

SYLVANIA



Catalogo Operativo

Edizione Aprile 2023

Light your world

sylvania-lighting.com

Visita il nostro mondo

sylvania-lighting.com

Sylvania: pensato da noi per voi

Sylvania si impegna costantemente a lavorare nel modo più efficiente possibile. Ottimizziamo l'efficienza di tutti i nostri prodotti a vantaggio dell'ambiente e dei nostri clienti. La nostra società è una realtà globale con produzioni localizzate strategicamente e centri operativi posizionati in tutto il mondo.

Questo significa che siamo in grado di offrire i nostri servizi in maniera veloce ed efficiente a tutti i nostri clienti, dovunque essi siano, e con un tocco personalizzato. Siamo fieri del nostro metodo di lavoro, che ci permette di essere sostenibili al fine di minimizzare l'impatto sull'ambiente e massimizzare i vantaggi per i nostri clienti.

I rapidi tempi di rientro degli investimenti, uniti alla garanzia estesa sugli apparecchi, offrono ai nostri clienti una maggiore tranquillità.

Copie e riproduzioni, solo previa autorizzazione scritta da parte di Feilo Sylvania Italy S.p.A.

È riservata la facoltà di apportare modifiche alle caratteristiche degli apparecchi. Il contenuto è aggiornato al momento della stampa, dati soggetti a modifiche senza preavviso.

L'Azienda non si assume alcuna responsabilità per errori di stampa.

Le immagini riportate sul presente documento sono a titolo puramente indicativo.

Per ulteriori informazioni:
www.sylvania-lighting.com/it-it

Benvenuti in Sylvania

Qualità della Luce

La tipologia e la qualità della luce che scegliamo influenzano la produttività e il benessere di chi ne usufruisce. La nostra centenaria esperienza ci consente di selezionare il corretto utilizzo della luce per i diversi ambienti, anticipando le tendenze e i cambiamenti del mercato. I nostri clienti possono essere certi che le soluzioni Sylvania sono all'avanguardia, conformi e garantite per resistere al passare del tempo.

Produttività

Conosciamo bene l'importanza della produttività, per questo forniamo soluzioni e prodotti a supporto del vostro business, che garantiscano il massimo della qualità costruttiva unita alla semplicità di installazione e di funzionamento.

Efficienza energetica e sostenibilità

La produttività è importante, ma lo è anche l'ambiente: i nostri apparecchi e lampade sono dotati di LED di alta qualità e posseggono le più alte classi energetiche sul mercato. Il risultato è un elevato risparmio sui costi di gestione per gli utilizzatori finali, sempre più esigenti in termini di prestazioni e rapporto qualità-prezzo.

Soluzioni Smart

Case ed edifici stanno diventando sempre più interconnessi in ciò che viene definito IoT (Internet delle Cose). Noi forniamo soluzioni che si integrano in questo universo digitale, supportando i nostri clienti con tecnologie all'avanguardia e soluzioni per il futuro.

LEGENDA SCHEDE PRODOTTO

European Article Number
Codice prodotto

ELEMENTO caratteristico del prodotto
DIMENSIONAMENTO apparecchio

ANGOLO DI APERTURA del fascio luminoso
COLORE alloggiamento

eventuali caratteristiche aggiuntive
eventuale descrizione UGR (Unified Glare Rating)

EFFICIENZA

PREZZO €

esempio APPARECCHI

CODICE	EAN	D.MM	VERSIONE	COLORE	ANGOLO	W	K	LM	LM/W	UGR	MP	DA	SCONTO	PREZZO €
Start Panel IP54 Multipower														
0047990	5410288479903	600x600	MultiPower	bianco	120°	36	3000	4900	136	<25	•		APA	130,00
0047991	5410288479910	600x600	MultiPower	bianco	120°	35	4000	5100	146	<25	•		APA	130,00

esempio LAMPADE

CODICE	EAN	ATTACCO	W	K	LM	POT. EQ. (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
ToLEDo™ Retro Goccia A60 Chiara										
0029323	5410288293233	E27	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	5,50
0029324	5410288293240	E27	4,5	4000	470	40	6	F	LNDC	5,50

POTENZA (W)
TEMPERATURA COLORE (Kelvin)
EMMISSIONE LUMINOSA
POTENZA EQUIVALENTE (W)
PEZZI IMBALLO
ENERGETICA

FAMIGLIA

SCONTO



- AST APPARECCHI STAGNI
- ASTC APPARECCHI STAGNI CONTRATTO
- ASI APPARECCHI INDUSTRIALI
- ASIC APPARECCHI INDUSTRIALI CONTRATTO



- APA PANNELLI
- APAC PANNELLI CONTRATTO
- AIN APPARECCHI INCASSO
- AINC APPARECCHI INCASSO CONTRATTO



- APL APPARECCHI PLAFONE
- APLC APPARECCHI PLAFONE CONTRATTO



- APB PROIETTORI BINARIO
- APBC PROIETTORI BINARIO CONTRATTO
- ABI BINARI
- ABIC BINARI CONTRATTO



- ASO APPARECCHI SOSPENSIONE
- ASOC APPARECCHI SOSPENSIONE CONTRATTO
- ACO APPARECCHI CONSUMER



- AES APPARECCHI PER ESTERNO
- AESC APPARECCHI PER ESTERNO CONTRATTO



- EME MODULI EMERGENZA

...ALTRO

- SCO SISTEMI DI CONTROLLO
- AAL APPARECCHI ALTRO

LAMPADE LED

- LDI LAMPADE LED DIREZIONALI
- LDIC LAMPADE LED DIREZIONALI CONTRATTO
- LND LAMPADE LED NON DIREZIONALI
- LNDC LAMPADE LED NON DIREZIONALI CONTRATTO
- LLT LAMPADE LED TUBI
- LLTC LAMPADE LED TUBI CONTRATTO
- LSP LAMPADE LED FORMATI SPECIALI
- LSPC LAMPADE LED FORMATI SPECIALI CONTRATTO

ISOLAMENTO



Classe I
Apparecchi da collegare a conduttore di protezione. In anomalia la rete è disinserita.



Classe II
Isolamento supplementare di protezione. Le parti metalliche accessibili non raggiungono tensioni non ammesse.



Classe III
Apparecchi privi di tensioni superiori alla bassissima Famiglia di sicurezza (SELV)

REGOLAZIONE



Dimmerabile
Apparecchi dimmerabili, con possibilità di regolazione del flusso luminoso mediante dimmer compatibile.



Dimmerabile 1-10V
Opzione dimmerabile 1-10V



Dimmerabile DALI
Opzione dimmerabile DALI



Switch Dim
Opzione on-board dimming



Dual Tone Bianco
Regolabile da bianco caldo a bianco freddo tramite interruttore a bordo



Tunable White
Luce bianca personalizzabile tramite controllo esterno

NORMATIVA



Temperatura superficiale
Apparecchi adatti ad ambienti con polvere e fibre a rischio di incendi (limitata temperatura superficiale)



Conformità CE
Marchio CE apposto da produttore per adempimento alle direttive Europee.



Marcatura ENEC (European Norms Electrical Certification)
Marchio di controllo e certificazione valido per apparecchi d'illuminazione.

MONTAGGIO



Lampada esclusa



Misura di incasso (mm)
Indicazione in millimetri per apparecchi di forma quadrata, rettangolare o non circolari



Diametro di incasso (mm)
Indicazione diametro in millimetri di apparecchi con forma circolare



Non dimmerabile
Apparecchi non dimmerabili. Privi di regolazione del flusso luminoso.



PIR
Sensore di presenza PIR



Microwave
Sensore Microwave MW

CARATTERISTICHE TECNICHE



Emergenza
Apparecchio idoneo per uso in impianti di illuminazione d'emergenza, conforme alle normative vigenti



CRI
Indice di resa cromatica



Temperatura ambiente max.
Temperatura ambiente massima °C



Angolo del fascio
Angolo del fascio luminoso



Rotazione orizzontale
Intervallo massimo di rotazione orizzontale raggiungibile dall'apparecchio



Inclinazione verticale
Intervallo massimo di inclinazione verticale, rispetto all'orizzonte, raggiungibile dall'apparecchio



Grado di protezione IP
vedasi sotto



Grado di resistenza IK
vedasi sotto

GRADO IP

Protezione da corpi esterni solidi (0 a 6, prima cifra) e liquidi (0 a 8, seconda cifra)



0

Nessuna protezione

1

Protetto contro corpi solidi superiori a 50 mm di diametro

2

Protetto contro corpi solidi superiori a 12 mm di diametro

3

Protetto contro corpi solidi superiori a 2,5 mm di diametro

4

Protetto contro corpi solidi superiori a 1 mm di diametro

5

Protetto contro le polveri (nessun deposito nocivo)

6

Totalmente protetto contro le polveri

IP

66

0

Nessuna protezione

1

Protetto contro le cadute verticali di gocce d'acqua

2

Protetto contro le cadute di gocce d'acqua o pioggia fino a 15° dalla verticale

3

Protetto contro le cadute di gocce d'acqua o pioggia fino a 60° dalla verticale

4

Protetto contro gli spruzzi d'acqua da tutte le direzioni

5

Protetto contro i getti d'acqua

6

Protetto contro i getti d'acqua potenti

7

Protetto contro gli effetti delle immersioni temporanee

8

Protetto contro gli effetti delle immersioni continue

GRADO IK

Resistenza all'urto contro sollecitazioni meccaniche (0 a 10)



PROTEZIONE ENERGIA
IMPATTO IN JOULE

TEST APPLICATO

00

Nessuna protezione

01

0.15 0.20 Kg impatto

02

0.20 0.20 Kg impatto

03

0.35 0.20 Kg impatto

04

0.50 0.20 Kg impatto

05

0.70 0.20 Kg impatto

06

1.00 0.50 Kg impatto da 200 mm

07

2.00 0.50 Kg impatto da 400 mm

08

5.00 1.70 Kg impatto da 295 mm

09

10.00 5.00 Kg impatto da 200 mm

10

20.00 5.00 Kg impatto da 400 mm

STAGNE ed INDUSTRIALI



Resisto

Resisto HE

Resisto GRP

START
Waterproof
Slim

START
Waterproof
Tubular

START Batten
IP65

SylSplash

START
Waterproof
Housing

Sylproof
Toledo T8

Pagina 8

Pagina 10

Pagina 11

Pagina 12

Pagina 13

Pagina 14

Pagina 15

Pagina 16

Pagina 17



Granit

START
Highbay IP65

Raiden

Kalani

START Flood
Flat

Pagina 18

Pagina 20

Pagina 21

Pagina 22

Pagina 23

PANNELLI



OptiClip

Quadro

START
Panel IP65
UGR19

START
Panel IP54

START
Panel IP44
UGR19

START
Panel IP40
UGR19

START
Panel IP40

Pagina 24

Pagina 25

Pagina 26

Pagina 27

Pagina 28

Pagina 29

Pagina 30

DOWNLIGHT



Insaver SLIM
UGR19

START
Downlight
IP44

START
Downlight 5in1

START
Downlight

START
Downlight Flat
IP44
Dimmerabile

Ludospot 50

Ludospot 111

START Spot

START Spot
Aluminium

Pagina 32

Pagina 34

Pagina 35

Pagina 36

Pagina 37

Pagina 38

Pagina 39

Pagina 40

Pagina 41



Obico FIRE

Domino

Inset Trend

Pagina 41

Pagina 42

Pagina 44

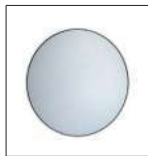
PLAFONIERE e SOSPENSIONI



START
Surface Slim
IP54 Dualtone
Pagina 46



START
Surface IP44
DualTone
Pagina 47



GIOTTO
Pagina 48



Wayline IP20
Pagina 49

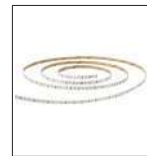


Isoline
Pagina 50



Led PIPE /
Syl PIPE
Pagina 52

DECORATIVI



Start FLEX
Pagina 54



FLEX Profili
e Cover
Pagina 55-56



FLEX Driver
Pagina 57

PROIETTORI A BINARIO CRI90



Lenzo
Pagina 58



Pixo
Pagina 59



START Track
Spot SMALL
Pagina 60



START Track
Spot LARGE
Pagina 62



START Track
Spot **FOOD**
Pagina 64



GLOBAL Trac
Pagina 65

ESTERNI



START
Surface IP66
Pagina 68



MURO
Pagina 70



MURO
Surface
Pagina 70



START
Surface Wall
Pagina 71



START
Bollard IP65
Pagina 71



Interrata
Pagina 72



Zephyr
Pagina 73

NUOVA
GAMMA



GIZMO
SOLAR
Pagina 74

CONSUMER



SylMirror
Pagina 80



ToLEDo Retro
Chroma
Pagina 81



SylPendant
TRIO
Pagina 82



SylPendant
Vintage TRIO
Pagina 82



SylPendant
Pagina 83



SylPendant
Vintage
Pagina 83

EMERGENZA



START
Emergency
Bulkhead
IP65
Pagina 84



START
Emergency
EXIT
Pagina 85



START
Emergency
SPOT
Pagina 85



Spot Modulo
di Emergenza
Pagina 86

LAMPADE LED

DIREZIONALI

						
Superia Retro GU10 Pagina 88	GU10 Pagina 89	Superia Retro GU5.3 Pagina 90	Retro GU4 Pagina 91	ES111 Pagina 91	Reflector Pagina 92	PAR Pagina 93




NON DIREZIONALI a filamento

				
Goccia Pagina 94	Sfera Pagina 95	Candela Pagina 96	Globo Pagina 97	ST64 Pagina 97

NON DIREZIONALI

						
Goccia Pagina 98	Goccia Alta Potenza Pagina 99	Globo Pagina 99	Sfera Pagina 100	Candela Pagina 101	Stick Pagina 102	Light Sense Pagina 102

TUBI T8 e T5

					
Superia T5 AC Superia T5 Pagina 103	Superia T8 Superia T8 Universal Pagina 104	T8 40.000h Pagina 105	T8 25.000h Pagina 106	T8 Universal Pagina 106	

FORME SPECIALI

						
Performer Pagina 108	Striplight Pagina 109	Microlynx Pagina 109	GY6.35 Pagina 110	G4 Pagina 110	G9 Pagina 111	R7s Pagina 111

APPLICAZIONI SPECIALI

	
PAR56 Piscina Pagina 113	UV-A T8 LED Lineare Pagina 113

VINTAGE

		
Mirage Pagina 114	Pygmy & T25 Pagina 114	Lifestyle Pagina 114

Istruzioni di MONTAGGIO

Istruzioni di montaggio ToLEDo Tubi	Pagina 107
Istruzioni di montaggio ToLEDo Performer	Pagina 112

SYLVANIA



Apparecchi

Forte di un'esperienza di oltre un secolo nel campo delle lampade e degli apparecchi di illuminazione, siamo un fornitore leader di soluzioni per l'illuminazione di consumo, professionale e architettonica che vanta migliaia di prodotti e servizi e un'esperienza nelle soluzioni connesse a LED.

Mettiamo a vostra disposizione le nostre competenze per affrontare insieme a voi le sfide quotidiane ma anche i progetti più innovativi e impegnativi.





Light your world



- Corpo lampada in policarbonato stabilizzato agli UV anti-ingiallimento e clips di chiusura in acciaio
- Speciale diffusore sviluppato per le sorgenti LED per una diffusione ottimale e per garantire un basso livello di abbagliamento
- Disponibile in versione non dimmerabile, dimmerabile DALI, con sensore di movimento integrato MW, MWcor con funzione di corridoio e con modulo di emergenza 3 ore integrato E3
- Incluse staffe di fissaggio a parete e soffitto in acciaio inox
- Temperatura di esercizio da -20°C a +40°C
- Vita utile 100.000 ore L70B50, SDCM5

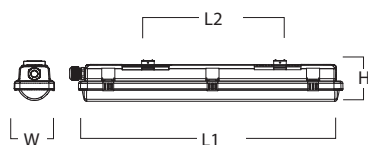


•Disponibile in versione:

-  Non Dimmerabile
-  Dimmerabile DALI
-  Sensore di movimento integrato MW
-  Emergenza 3 ore integrato EM

DIMENSIONI

Versione	L1	H	W	L2
600	650	88	89	370
1200	1200	88	89	820



CODICE	EAN	NOTE	LMM	W	K	LM	LM/W	ND	DALI	MW	EM	SCONTO	PREZZO €
RESISTO 600 mm													
0010202	5410288102023	NON DIM	650	12	4000	1600	133	•				ASTC	56,00
0010203	5410288102030	NON DIM	650	19	4000	2500	132	•				ASTC	64,00
0010204	5410288102047	NON DIM	650	12	6500	1600	133	•				ASTC	56,00
0010205	5410288102054	NON DIM	650	19	6500	2500	132	•				ASTC	64,00
RESISTO 1200 mm													
0010208	5410288102085	NON DIM	1200	20	3000	2800	140	•				ASTC	80,00
0010209	5410288102092	NON DIM	1200	36	3000	5050	140	•				ASTC	90,00
0010210	5410288102108	NON DIM	1200	20	4000	2800	140	•				ASTC	80,00
0010211	5410288102115	NON DIM	1200	36	4000	5050	140	•				ASTC	90,00
0010212	5410288102122	NON DIM	1200	20	6500	2800	140	•				ASTC	80,00
0010213	5410288102139	NON DIM	1200	36	6500	5050	140	•				ASTC	90,00
Connettore rapido QC													
0010214	5410288102146	QC	1212	20	4000	2800	140	•				AST	90,00
0010215	5410288102153	QC	1212	36	4000	5050	140	•				AST	100,00
Emergenza 3 ore													
0010218	5410288102184	EM	1200	24	4000	2800	117				•	AST	200,00
0010219	5410288102191	EM	1200	40	4000	5050	126				•	AST	220,00
Sensore MW													
0010220	5410288102207	MW	1200	20	4000	2800	140			•		AST	117,80
0010221	5410288102214	MW	1200	36	4000	5050	140			•		AST	122,40
Sensore MWcor (funzione di corridoio)													
0010222	5410288102221	MWcor	1200	20	4000	2800	140		•	•		AST	154,80
0010223	5410288102238	MWcor	1200	36	4000	5050	140		•	•		AST	167,50
Dimmerabile DALI													
0010224	5410288102245	DALI	1200	20	4000	2800	140		•			AST	120,00
0010225	5410288102245	DALI	1200	36	4000	5050	140		•			AST	126,00

RESISTO su richiesta *

CODICE	EAN	VERSIONE	LMM	W	K	LM	LM/W	ND	DALI	MW	EM	SCONTO
RESISTO 1500 mm												
0070779 *	5410288707792	DALI+EM	1500	65	4000	8500	131		•		•	AST
0070790 *	5410288707907	DALI+EM	1500	56	4000	7600	136		•		•	AST

* minimo d'ordine 50 pz.



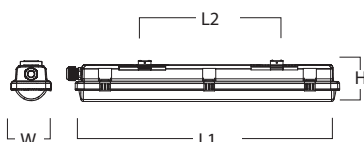
SCAN ME



Applicazioni RESISTO

DIMENSIONI

Versione	L1	H	W	L2
1500	1500	88	89	1120



CODICE	EAN	VERSIONE	LMM	W	K	LM	LM/W	ND	DALI	MW	EM	SCONTO	PREZZO €
RESISTO 1500 mm													
0010240	5410288102405	NON DIM	1500	30	3000	4200	140	•				ASTC	94,00
0010241	5410288102412	NON DIM	1500	55	3000	7600	138	•				ASTC	102,00
0010242	5410288102429	NON DIM	1500	61	3000	8500	139	•				ASTC	120,00
0010243	5410288102436	NON DIM	1500	30	4000	4200	140	•				ASTC	94,00
0010244	5410288102443	NON DIM	1500	55	4000	7600	138	•				ASTC	102,00
0010245	5410288102450	NON DIM	1500	61	4000	8500	139	•				ASTC	120,00
0010246	5410288102467	NON DIM	1500	30	6500	4200	140	•				ASTC	94,00
0010247	5410288102474	NON DIM	1500	55	6500	7600	138	•				ASTC	102,00
0010248	5410288102481	NON DIM	1500	61	6500	8500	139	•				ASTC	120,00
Connettore rapido QC													
0010249	5410288102498	QC	1512	30	4000	4200	140	•				AST	110,00
0010250	5410288102504	QC	1512	55	4000	7600	138	•				AST	120,00
Emergenza 3 ore													
0010253	5410288102535	EM	1500	34	4000	4200	124				•	AST	230,00
0010254	5410288102542	EM	1500	59	4000	7600	129				•	AST	246,00
Sensore MW													
0010255	5410288102559	MW	1500	30	4000	4200	140			•		AST	136,30
0010256	5410288102566	MW	1500	55	4000	7600	138			•		AST	161,70
Sensore MWcor (funzione di corridoio)													
0010257	5410288102573	MWcor	1500	30	4000	4200	140		•	•		AST	184,80
0010258	5410288102580	MWcor	1500	55	4000	7600	138		•	•		AST	207,90
Dimmerabile DALI													
0010259	5410288102597	DALI	1500	30	4000	4200	140		•			AST	140,00
0010260	5410288102603	DALI	1500	55	4000	7600	138		•			AST	150,00
0010261	5410288102610	DALI	1500	61	4000	8500	139		•			AST	170,00

ACCESSORI

0010362



0010363



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori				
0010362	5410288103624	Resisto viti antivandaliche	AST	2,30
0010363	5410288103631	Resisto kit sospensione	AST	9,00
0010364	5410288103648	Resisto Clips 12pcs	AST	20,00
0010366	5410288103662	Resisto Pc Diffusore 600mm 3pcs	AST	36,00
0010367	5410288103679	Resisto Pc Diffusore 1200mm 3pcs	AST	44,00
0010368	5410288103686	Resisto Pc Diffusore 1500mm 3pcs	AST	48,00

Resisto HE ALTA EFFICIENZA



SCAN ME



- Corpo lampada in policarbonato stabilizzato agli UV anti-ingiallimento e clips di chiusura in acciaio
- Speciale diffusore sviluppato per le sorgenti LED per una diffusione ottimale e per garantire un basso livello di abbagliamento
- Disponibile in versione non dimmerabile, dimmerabile DALI, con sensore di movimento integrato MW, MWcor con funzione di corridoio e con modulo di emergenza 3 ore integrato E3
- Inclusive staffe di fissaggio a parete e soffitto in acciaio inox
- Temperatura di esercizio da -20°C a +40°C

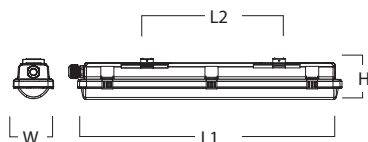


• Disponibile in versione:

- Non Dimmerabile
- Dimmerabile DALI
- Sensore di movimento integrato
- Emergenza 3 ore integrato EM

DIMENSIONI

Versione	L1	H	W	L2
600	650	88	89	370
1200	1200			820
1500	1500			1120



CODICE	EAN	VERSIONE	LMM	W	K	LM	LM/W	ND	DALI	MW	EM	SCONTO	PREZZO €
RESISTO HE Alta Efficienza 600mm													
0010206	5410288102061	Non Dim	650	10	4000	1400	140	•				AST	69,30
0010207	5410288102078	Non Dim	650	16	4000	2500	156	•				AST	80,90
RESISTO HE Alta Efficienza 1200mm													
0010232	5410288102320	Non Dim	1200	18	4000	2800	156	•				AST	100,00
0010233	5410288102337	Non Dim	1200	31	4000	4800	155	•				AST	110,00
Emergenza 3 ore													
0010234	5410288102344	EM 3ore	1200	22	4000	2800	127				•	AST	208,00
0010235	5410288102351	EM 3ore	1200	35	4000	4800	137				•	AST	220,00
Dimmerabile DALI													
0010236	5410288102368	DALI	1200	18	4000	2800	156		•			AST	150,00
0010237	5410288102375	DALI	1200	31	4000	4800	155		•			AST	160,00
Emergenza + Dimmerabile DALI													
0010280	5410288102801	DALI+EM	1200	22	4000	2800	127		•		•	AST	310,00
0010281	5410288102818	DALI+EM	1200	35	4000	4800	137		•		•	AST	320,00
RESISTO HE Alta Efficienza 1500mm													
0010268	5410288102689	Non Dim	1500	25	4000	4000	160	•				AST	115,50
0010269	5410288102696	Non Dim	1500	46	4000	7100	154	•				AST	128,10
0010278	5410288102788	Non Dim	1500	54	4000	8300	154	•				AST	150,00
RESISTO HE Alta Efficienza - 10.000lm													
0010270	5410288102702	Non Dim	1500	60	4000	9700	162	•				AST	180,00
Emergenza 3 ore													
0010271	5410288102719	EM 3ore	1500	29	4000	4000	138				•	AST	270,00
0010272	5410288102726	EM 3ore	1500	50	4000	7100	142				•	AST	290,00
Dimmerabile DALI													
0010273	5410288102733	DALI	1500	25	4000	4000	160		•			AST	170,00
0010274	5410288102740	DALI	1500	46	4000	7100	154		•			AST	190,00
0010279	5410288102795	DALI	1500	54	4000	8300	154		•			AST	180,00
RESISTO HE Alta Efficienza Dimmerabile DALI - 10.000lm													
0010275	5410288102757	DALI	1500	60	4000	9700	162		•			AST	220,00
Emergenza + Dimmerabile DALI													
0010282	5410288102825	DALI+EM	1500	29	4000	4000	138		•		•	AST	330,00
0010283	5410288102832	DALI+EM	1500	50	4000	7100	142		•		•	AST	350,00

Accessori pag. 9

RESISTO su richiesta *

CODICE	EAN	VERSIONE	LMM	W	K	LM	LM/W	ND	DALI	MW	EM	SCONTO
RESISTO 1500 mm												
0070977 *	5410288709772	EM 3ore	1500	56	4000	8300	148				•	AST
0070978 *	5410288709789	EM 3ore	1500	62	4000	9700	156				•	AST

* minimo d'ordine 50 pz.

Resisto GRP



SCAN ME



- Corpo lampada in poliestere rinforzato con fibra di vetro
- Diffusore piatto in PMMA
- Resistente agli agenti chimici contro una varietà di acidi, alcali, alogeni, oli minerali
- Grado di protezione IP66, IK02
- Insieme staffe di fissaggio a soffitto in acciaio inox
- Temperatura di esercizio da -20°C a +45°C
- Vita utile 72.000ore L80B20, SDCM4

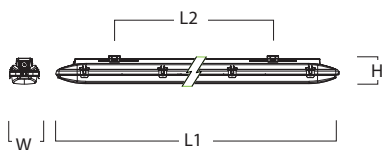


•Disponibile in versione:

Non Dimmerabile

DIMENSIONI

Versione	L1	L2	H	W
1200	1174	700 ± 76	90	120
1500	1454	1000 ± 76	90	120



CODICE EAN VERSIONE LMM W K LM LM/W ND DALI MW EM SCONTO PREZZO €

RESISTO GRP 1200mm

0010314	5410288103143	Non Dim	1200	24	4000	3400	142	•				AST	116,00
0010315	5410288103150	Non Dim	1200	37	4000	5200	140	•				AST	124,00

RESISTO GRP 1500mm

0010316	5410288103167	Non Dim	1500	30	4000	4300	143	•				AST	132,00
0010317	5410288103174	Non Dim	1500	51	4000	7000	137	•				AST	140,00

Chimici	Concentrazione	Resistenza	Chimici	Concentrazione	Resistenza	Chimici	Concentrazione	Resistenza
Acetone		0	Benzene		+	Sodium chloride		+++
Aluminum chloride		+++	Boric acid		+++	Sodium hypochlorite	<10%	+++
Aluminum nitrate		+++	Chlorine		++	Sodium hydroxide	5%	+
Aluminum sulfate		+++	Diesel oil		++	Oleic acid		+++
Formic acid	<10%	+++	Glycerin		+++	Oxalic acid		+++
Ammonium carbonate		+	Hydraulic oil		++	Phosphoric acid		+++
Ammonium chlorid		+++	Isopropanol		++	Nitric acid		+++
Ammonium nitrate		+++	Potassium chloride		+++	Styrene monomer	solo bassa concentrazione	0
Ammonium sulfate		+++	Calcium hydroxide	<20%	++	Water & saline sol.	solo bassa concentrazione	+++
Aniline		0	Calcium nitrate		+++	Citric acid		+++
ATF oils		++	Calcium sulfate		+++			
Ethanol	>30%	+	Copper sulfate		+++			
Ethanol	<30%	++	Motor oil		+++			
Ethylene glycol		+++	Sodium acetate		+++			
Petrol (methanol-free)		+++	Sodium	10%	+			

+++ Resistente* ++Parzialmente Resistente*

+ Parzialmente Resistente*

0 Non Resistente (*verificare condizioni)

START Waterproof Slim



SCAN ME

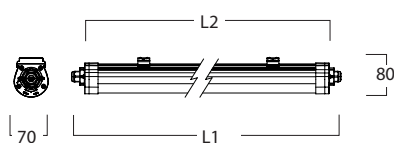


- Disponibili nelle versioni da 600mm, 1200mm e 1500mm
- Ideale per la sostituzione di tubi fluorescenti T8 da 18W/36W/58W
- Predisposizione per la connessione in fila continua
- Cablaggio facilitato grazie ai terminali con chiusura a baionetta
- Clips di fissaggio incluse
- Temperatura di esercizio da -25°C a +50°C
- Vita utile 100.000 ore L70B50, SDCM5

• Disponibile in versione: Non Dimmerabile

DIMENSIONI

Versione	L1.mm	L2.mm
600	646	598
1200	1207	1159
1500	1488	1440



ACCESSORI

0046035



CODICE	EAN	LMM	W	K	LM	LM/W	ND	DALI	MW	EM	SCONTO	PREZZO €
START Waterproof Slim 600mm												
0046368	5410288463681	600	19	4000	2500	132	•				ASTC	53,00
START Waterproof Slim 1200mm												
0046369	5410288463698	1200	19	4000	2500	132	•				ASTC	72,00
0046370	5410288463704	1200	35	4000	4600	131	•				ASTC	76,00
START Waterproof Slim 1500mm												
0046371	5410288463711	1500	28	4000	3800	136	•				ASTC	86,00
0046372	5410288463728	1500	53	4000	7200	136	•				ASTC	94,00

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori				
0046035	5410288460352	Start Waterproof Slim Kit Sospensione	AST	11,70

START Waterproof Tubular



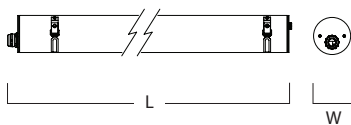
SCAN ME



- Gamma di plafoniere stagne LED tubolari
 - Staffe di fissaggio a soffitto in acciaio inox 304
 - Corpo in policarbonato
 - La valvola di sfiato consente l'uso nello sbalzo di umidità e temperatura
 - Installazione flessibile: staffe di montaggio può essere posizionato liberamente sull'apparecchio
 - Temperatura di esercizio da -25°C a +50°C
 - Vita utile 90.000 ore L70B50, SDCM4
- Disponibile in versione: Non Dimmerabile

DIMENSIONI

Versione	W	L
1200 (4K)	70	1100
1200 (3K)	62	1200
1500 (4K)	70	1400
1500 (3K)	62	1500



ACCESSORI

0046035



CODICE	EAN	VERSIONE	LMM	W	K	LM	LM/W	ND	DALI	MW	SCONTO	PREZZO €
--------	-----	----------	-----	---	---	----	------	----	------	----	--------	----------

START Waterproof Tubular PC 1200mm

0047180	5410288471808	Non Dim	1200	35	4000	5000	143	•			AST	240,00
---------	---------------	---------	------	----	------	------	-----	---	--	--	-----	--------

...NUOVI CODICI DISPONIBILI DA GIUGNO

0047157	5410288471570	Non Dim	1200	35	3000	3900	111	•			AST	240,00
---------	---------------	---------	------	----	------	------	-----	---	--	--	-----	--------

START Waterproof Tubular PC 1500mm

0047181	5410288471815	Non Dim	1500	50	4000	7400	148	•			AST	300,00
---------	---------------	---------	------	----	------	------	-----	---	--	--	-----	--------

...NUOVI CODICI DISPONIBILI DA GIUGNO

0047158	5410288471587	Non Dim	1500	50	3000	5500	110	•			AST	300,00
---------	---------------	---------	------	----	------	------	-----	---	--	--	-----	--------

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori				
0046035	5410288460352	Start Waterproof - Kit Sospensione	AST	11,70


START Batten IP65



SCAN ME



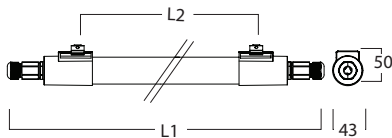
- Nuova concezione di plafoniera stagna LED
- Design compatto e versatile
- Ideale per l'illuminazione di garage, fiere, capannoni
- Disponibile nella versione da 1200mm: sostituisce una tradizionale 1x36W o 2x36W
- Disponibile nella versione da 1500mm: sostituisce una tradizionale 1x58W o 2x58W
- Temperatura di esercizio da -10°C a +40°C
- Vita utile 50.000 ore L70B50, SDCM5

• Disponibile in versione:  Non Dimmerabile

DIMENSIONI

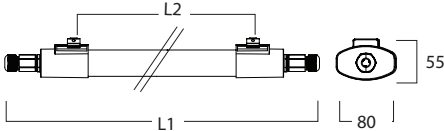
SINGOLA	L1 mm	L2 mm
1200mm	1280	1080
1500mm	1570	1370

Singola



DOPPIA	L1 mm	L2 mm
1200mm	1260	1065
1500mm	1560	1365

Doppia



CODICE	EAN	VERSIONE	LMM	W	K	LM	LM/W	ND	DALI	SCONTO	PREZZO €
Start Batten IP65 1200mm											
0045748	5410288457482	Singola	1200	18	4000	2600	144	•		ASTC	60,00
0045750	5410288457505	Doppia	1200	36	4000	5200	144	•		ASTC	95,00

Start Batten IP65 1500mm											
0045752	5410288457529	Singola	1500	23	4000	3300	143	•		ASTC	75,00
0045754	5410288457543	Doppia	1500	42	4000	6000	143	•		ASTC	114,00



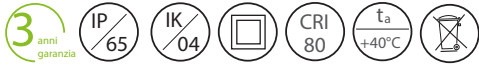
ACCESSORI

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori				
0045755	5410288457550	Start Batten Clip (2pz.)	AST	2,50


SylSplash



SCAN ME

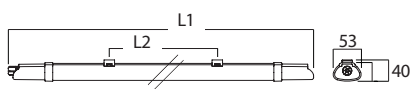


- Stagna LED IP65 dal design sottile e minimale
- Disponibile nelle lunghezze da 700, 1200 e 1500mm
- Resistente all'acqua ed idonea per ambienti umidi con grado di protezione IP65
- Installazione semplice e veloce grazie alla connessione con morsetto rapido automatico
- Installazione a plafone con posizione delle staffe regolabile
- Temperatura di esercizio da -20° a +40°
- Vita utile 30.000 ore L70B50, SDCM5

• Disponibile in versione:  Non Dimmerabile

DIMENSIONI

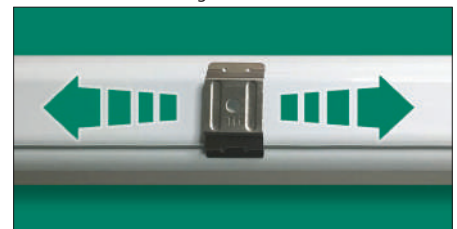
VERSIONE	L1.mm	L2.mm
700	720	370 ± 10
1200	1250	880 ± 10
1500	1530	1150 ± 10



CODICE	EAN	L.MM	W	K	LM	LM/W	ND	DALI	SCONTO	PREZZO €
SylSplash 700mm										
0045965	5410288459653	700	18	4000	1600	94	•		ASTC	20,00
SylSplash 1200mm										
0045966	5410288459660	1200	36	4000	3700	103	•		ASTC	35,00
SylSplash 1500mm										
0045967	5410288459677	1500	45	4000	4300	96	•		ASTC	42,00



Posizione delle staffe regolabile



START Waterproof HOUSING



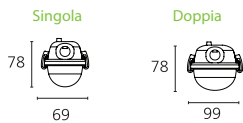
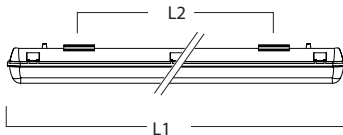
SCAN ME



- Plafoniere stagne IP65 VUOTE con lunghezza 1200mm e 1500mm
- Corpo lampada in policarbonato stabilizzato agli UV anti-ingiallimento e clips di chiusura in acciaio
- Disponibile nelle versioni singola (S) e doppia (D)
- Idonea per l'alloggio dei tubi a LED

DIMENSIONI

Versione	L1	L2
1200	1260	830
1500	1560	1015



CODICE	EAN	VERSIONE	LMM	W	K	LM	LM/W	SCONTO	PREZZO €
START Waterproof Housing 1200mm									
0047922	5410288479224	■ Singola	1260	-	-	-	-	ASTC	32,60
0047923	5410288479231	■ ■ Doppia	1260	-	-	-	-	ASTC	40,50

CODICE	EAN	VERSIONE	LMM	W	K	LM	LM/W	SCONTO	PREZZO €
START Waterproof Housing 1500mm									
0047924	5410288479248	■ Singola	1560	-	-	-	-	ASTC	41,30
0047925	5410288479255	■ ■ Doppia	1560	-	-	-	-	ASTC	49,80

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori				
0047912	5410288479125	Clips di chiusura (12pz.)	AST	2,90
0047913	5410288479132	Staffe Start Waterproof Housing T - Doppia (2pz.)	AST	1,40
0047914	5410288479149	Staffe Start Waterproof Housing S - Singola (2pz.)	AST	1,40

ACCESSORI



SylProof ToLEDo T8



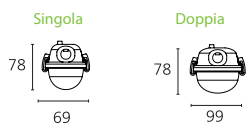
SCAN ME



- Plafoniera stagna COMPLETA DI TUBI ToLEDo T8 LED:
 - TOLEDO T8 20W 2000LM per la versione L.1200mm
 - TOLEDO T8 27W 2700LM per la versione L.1500mm
- Ideale per le strutture industriali, parcheggi, officine
- Versione singola e doppia da L.1200 mm e L.1500 mm
- Facile da installare con staffe di fissaggio in acciaio inox per il montaggio a soffitto

DIMENSIONI

Versione	L1
1200	1260
1500	1560



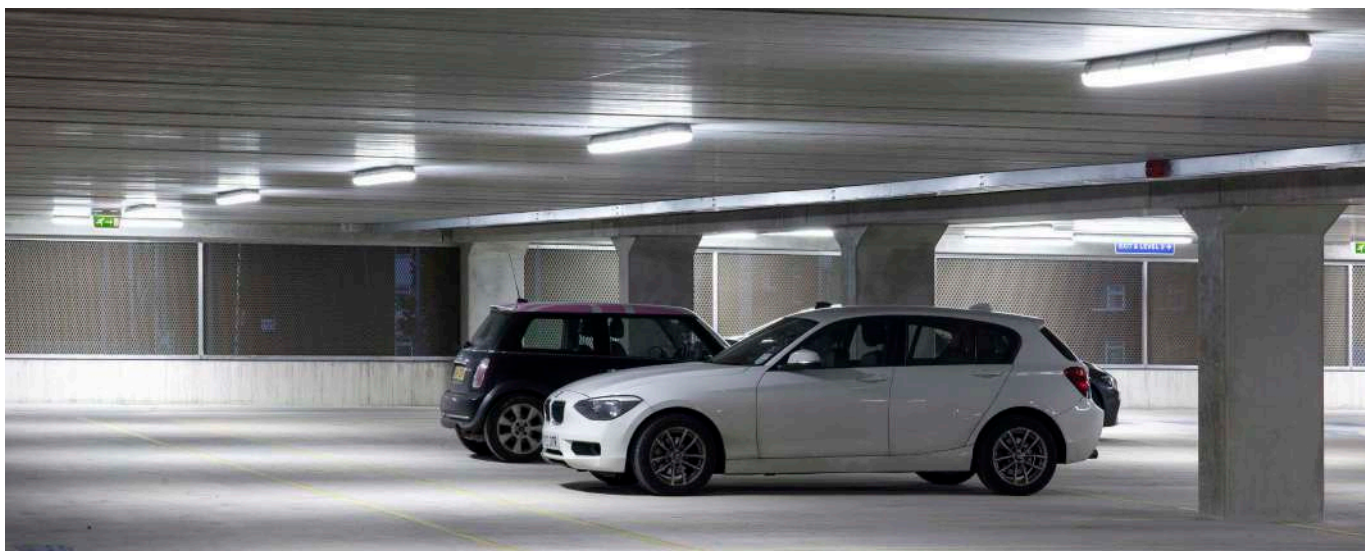
ACCESSORI



CODICE	EAN	VERSIONE	LMM	W	K	LM	LM/W	SCONTO	PREZZO €
SylProof ToLEDo T8 1200mm									
0045882	5410288458823	■ Singola	1200	19.5	4000	1700	87	ASTC	56,00
0045883	5410288458830	■ Doppia	1200	39	4000	3000	77	ASTC	80,00

CODICE	EAN	VERSIONE	LMM	W	K	LM	LM/W	SCONTO	PREZZO €
SylProof ToLEDo T8 1500mm									
0045884	5410288458847	■ Singola	1500	25.5	4000	2300	90	ASTC	69,00
0045885	5410288458854	■ Doppia	1500	51	4000	4100	80	ASTC	99,00

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori				
0047912	5410288479125	Clips di chiusura (12pz.)	AST	2,90
0047913	5410288479132	Staffe Start Waterproof Housing T - Doppia (2pz.)	AST	1,40
0047914	5410288479149	Staffe Start Waterproof Housing S - Singola (2pz.)	AST	1,40





Granit



- Basso livello di abbagliamento raccomandato dalla UNI12464-1 per applicazioni industriali (UGR <25 / 22)
- Temperatura di esercizio da -30° a +50°
- Fornito con moschettone, catena per sospensione da 1,2m e cavo di alimentazione da 1,5 m
- Accessori: riflettori in alluminio o Perspex (metacrilato), staffe per montaggio parete/soffitto.
- Vita utile 90.000 ore L80 B50, SDCM3
- Disponibile in versione:



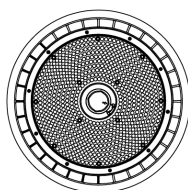
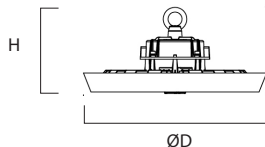
- Dimmerabile 0-10V
- Dimmerabile DALI



CODICE EAN FASCIO VERSIONE W K LM LM/W 0-10V DALI SCONTO PREZZO €

DIMENSIONI

Versione	ØD (mm)	H (mm)
13000lm	Ø298	168
19500lm		
26400lm	Ø370	163
32000lm		



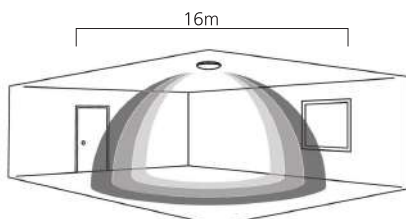
Granit 13000lm											
0039730	5410288397306	MB 55°	0-10V	80	4000	13000	163	•		ASIC	250,00
0039733	5410288397337	WB 85°	0-10V	80	4000	13000	163	•		ASIC	250,00
0039736	5410288397368	WB 85°	0-10V	80	6500	13000	163	•		ASIC	250,00
0039752	5410288397528	WB 85°	DALI	80	4000	13000	163		•	ASI	300,00
0039755*	5410288397559	WB 85°	DALI	80	6500	13000	163		•	ASI	300,00

Granit 19500lm											
0039731	5410288397313	MB 55°	0-10V	120	4000	19500	163	•		ASIC	270,00
0039734	5410288397344	WB 85°	0-10V	120	4000	19500	163	•		ASIC	270,00
0039737	5410288397375	WB 85°	0-10V	120	6500	19500	163	•		ASIC	270,00
0039753	5410288397535	WB 85°	DALI	120	4000	19500	163		•	ASI	330,00
0039756*	5410288397566	WB 85°	DALI	120	6500	19500	163		•	ASI	330,00

Granit 26400lm											
0039732	5410288397320	MB 55°	0-10V	165	4000	26400	160	•		ASIC	340,00
0039735	5410288397351	WB 85°	0-10V	165	4000	26400	160	•		ASIC	340,00
0039738	5410288397382	WB 85°	0-10V	165	6500	26400	160	•		ASIC	340,00
0039754	5410288397542	WB 85°	DALI	165	4000	26400	160		•	ASI	400,00
0039757*	5410288397573	WB 85°	DALI	165	6500	26400	160		•	ASI	400,00

Granit 32000lm											
0039739	5410288397399	MB 55°	0-10V	200	4000	32000	160	•		ASI	380,00
0039740	5410288397405	WB 85°	0-10V	200	4000	32000	160	•		ASI	380,00
0039741	5410288397412	WB 85°	0-10V	200	6500	32000	160	•		ASI	380,00
0039759	5410288397597	WB 85°	DALI	200	4000	32000	160		•	ASI	450,00
0039760*	5410288397603	WB 85°	DALI	200	6500	32000	160		•	ASI	450,00

* Disponibile su richiesta con quantità minima 200 pz



- Modulo Sensore MW adatto per le versioni 0-10V
- Rilevamento fino a 16 m di diametro (ad altezza di installazione a 15m)
- Rilevamento del movimento e luce diurna con crepuscolare
- Programmabile tramite telecomando (904880)

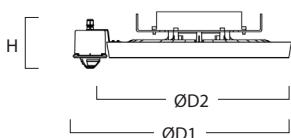


SCAN ME



DIMENSIONI

Versione	ØD1 (mm)	ØD2 (mm)	H (mm)
19500lm	Ø298	Ø298	115
26400lm	Ø370	Ø438	111



CODICE	EAN	FASCIO	VERSIONE	W	K	LM	LM/W	0-10V	DALI	SCONTO	PREZZO €
--------	-----	--------	----------	---	---	----	------	-------	------	--------	----------

Granit SSA _SylSmart Connected

0039770	5410288397702	WB 85°	IP54	120	4000	19500	163		•	ASI	700,00
0039771	5410288397719	WB 85°	IP54	165	4000	26400	160		•	ASI	750,00

Visita il sito per visionare ulteriori versioni SylSmart Connected disponibili



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
--------	-----	-------------	--------	----------

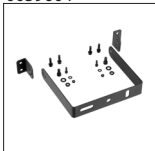
Accessori

0039604 *	5410288396040	Staffa e braccio regolabili 13000-19500lm	ASI	31,50
0039605 *	5410288396057	Staffa e braccio regolabili 26000-32000lm	ASI	31,50
* Non compatibile con versione SSA				
0039742	5410288397429	Riflettore Alluminio Colore Grigio 13000-19500lm	ASI	36,00
0039743	5410288397436	Riflettore Alluminio Colore Nero 13000-19500lm	ASI	36,00
0039744	5410288397443	Riflettore Trasparente Policarbonato PC 13000-19500lm	ASI	56,00
0039746	5410288397467	Riflettore Alluminio Colore Grigio 26400-32000lm	ASI	48,00
0039747	5410288397474	Riflettore Alluminio Colore Nero 26400-32000lm	ASI	48,00
0039748	5410288397481	Riflettore Trasparente Policarbonato PC 26400-32000lm	ASI	56,00

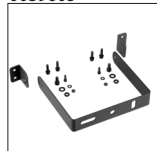
0039745	5410288397450	Granit Modulo Sensore MW**	ASI	56,00
9048800	-	Telecomando per sensore MW	SCO	75,10

** Adatto per le versioni 0-10V

0039604



0039605



0039742



0039743



0039744



0039748



0039746



0039747



0039745



9048800



MICROWAVE

GUARDA ANCHE...



SYLBAY

L'equilibrio perfetto tra funzionalità e design!

Vieni a scoprire la gamma



SCAN ME or CLICK ME



FOCUS



SCAN ME



- Gamma di apparecchi industriali per le aree di produzione, fabbrica, magazzini, aeroporti, supermercati e aree commerciali
- Accessori da ordinare separatamente (riflettore in alluminio, staffa, catena di sospensione)
- Protezione contro le sovratensioni: L/N-PE: 6 kV, L-N: 4 kV
- Temperatura di esercizio da -20°C a + 45°C
- Non dimmerabile
- Vita utile 90.000 ore L70B50, SDCM5

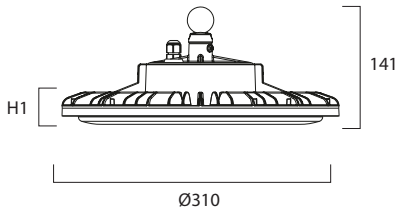


•Disponibile in versione:

Non Dimmerabile

DIMENSIONI

Versione	H1(mm)
10000 lm	36
15000 lm	36
20000 lm	43



CODICE	EAN	FASCIO	W	K	LM	LM/W	ND	DIM	SCONTO	PREZZO €
--------	-----	--------	---	---	----	------	----	-----	--------	----------

START Highbay 4000K 10.000lm										
0039614	5410288396149	WB 95°	90	4000	10350	115	•		ASIC	170,00

START Highbay 4000K 15.000lm										
0039615	5410288396156	WB 95°	135	4000	15500	115	•		ASIC	182,50

START Highbay 4000K 20.000lm										
0039616	5410288396163	WB 95°	180	4000	20700	115	•		ASIC	212,50

CODICE	EAN	FASCIO	W	K	LM	LM/W	ND	DIM	SCONTO	PREZZO €
--------	-----	--------	---	---	----	------	----	-----	--------	----------

START Highbay 6500K 10.000lm										
0039629	5410288396293	WB 95°	90	6500	10350	115	•		ASIC	170,00

ACCESSORI

0039632



0039636



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
--------	-----	-------------	--------	----------

Accessori				
0039632	5410288396323	START Highbay Catena di Sospensione - 1m	ASIC	7,00
0039636	5410288396361	START Highbay Riflettore Alluminio - Colore Grigio	ASIC	66,00
0039638	5410288396385	START Highbay Staffa	ASIC	19,00

2657748	5025768577484	Highbay PIR SENSOR PRM	SCO	277,20
2657747	5025768577477	Highbay PIR SENSOR 1-10V	SCO	291,10

0039638



0039638





Raiden



SCAN ME



- Proiettore LED da esterno dal design sottile
- Corpo in alluminio pressofuso, diffusore in vetro trasparente
- Colore grigio chiaro RAL9022
- Fornito completo di cavo di alimentazione da 1000mm e staffa regolabile
- Articoli certificati per la piscina (versione AQUA)
- Prova di corrosione in nebbia salina (1000ore)
- Temperatura di esercizio da -40 a +50°C
- Protezione contro le sovratensioni da 6 kV
- Vita utile 100.000 ore L80B50, SDCM3



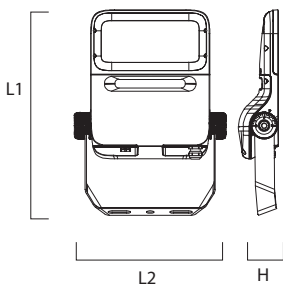
• Disponibile in versione:



DIMENSIONI

Versione	L1.mm	L2	H1
3000lm	350	259	68
8000lm	423	324	74
12.000lm	604	374	76
21.000lm	604	374	76
30.000lm	695	624	76
40.000lm	695	624	76
50.000lm	695	624	76

ACCESSORI a pag. 22



CODICE	EAN	VERSIONE	W	K	LM	LM/W	ND	DALI	SCONTO	PREZZO €
RAIDEN 830										
2824000	5025768240005	Simmetrico 60°	26	3000	3250	125	•		AES	184,80
2824001	5025768240012	Simmetrico 25°	26	3000	3250	125	•		AES	184,80
2824002	5025768240029	Asimmetrico 110°x50°	26	3000	3100	119	•		AES	184,80
2824004	5025768240043	Simmetrico 60°	67	3000	8500	127	•		AES	323,40
2824006	5025768240067	Asimmetrico 110°x50°	67	3000	8600	128	•		AES	323,40
2824008	5025768240081	Simmetrico 60°	90	3000	12300	137	•		AES	531,30
2824010	5025768240104	Asimmetrico 110°x50°	90	3000	12000	133	•		AES	531,30
2824012	5025768240128	Simmetrico 60°	157	3000	21300	136	•		AES	681,50
2824014	5025768240142	Asimmetrico 110°x50°	157	3000	20100	128	•		AES	681,50
2824016	5025768240166	Simmetrico 60°	221	3000	29300	133	•		AES	947,10
2824018	5025768240180	Asimmetrico 110°x50°	221	3000	28600	129	•		AES	947,10
2824022	5025768240227	Asimmetrico 110°x50°	294	3000	38700	132	•		AES	1.328,30
2824026	5025768240265	Asimmetrico 110°x50°	375	3000	49100	131	•		AES	1.443,80

NB: disponibile anche in versione DALI e Stradale

RAIDEN 840

2824056	5025768240562	Simmetrico 60°	26	4000	3500	135	•		AES	184,80
2824057	5025768240579	Simmetrico 25°	26	4000	3300	127	•		AES	184,80
2824058	5025768240586	Asimmetrico 110°x50°	26	4000	3150	121	•		AES	184,80
2824060	5025768240609	Simmetrico 60°	67	4000	9100	136	•		AES	323,40
2824061	5025768240616	Simmetrico 25°	67	4000	8800	131	•		AES	323,40
2824062	5025768240623	Asimmetrico 110°x50°	67	4000	8700	130	•		AES	323,40
2824063	5025768240630	Stradale 155°x75°	67	4000	8500	127	•		AES	323,40
2824064	5025768240647	Simmetrico 60°	90	4000	12400	138	•		AES	531,30
2824066	5025768240661	Asimmetrico 110°x50°	90	4000	12100	134	•		AES	531,30
2824067	5025768240678	Stradale 155°x75°	90	4000	12000	133	•		AES	531,30
2824068	5025768240685	Simmetrico 60°	157	4000	21700	138	•		AES	681,50
2824070	5025768240708	Asimmetrico 110°x50°	157	4000	20200	129	•		AES	681,50
2824071	5025768240715	Stradale 155°x75°	157	4000	20100	128	•		AES	681,50
2824072	5025768240722	Simmetrico 60°	221	4000	30000	136	•		AES	947,10
2824074	5025768240746	Asimmetrico 110°x50°	221	4000	28800	130	•		AES	947,10
2824076	5025768240760	Simmetrico 60°	294	4000	40200	137	•		AES	1.328,30
2824078	5025768240784	Asimmetrico 110°x50°	294	4000	38900	132	•		AES	1.328,30
2824080	5025768240807	Simmetrico 60°	375	4000	50800	135	•		AES	1.443,80
2824082	5025768240821	Asimmetrico 110°x50°	375	4000	49500	132	•		AES	1.443,80

NB: disponibile anche in versione DALI e Stradale

RAIDEN AQUA ZONA PISCINA

2824168	5025768241682	Asimmetrico 110°x50°	90	4000	12100	134	•		AES	693,00
2824170	5025768241705	Asimmetrico 110°x50°	221	4000	28800	130	•		AES	1.131,90

Kalani



SCAN ME



- Proiettore led per esterni dal design sottile e dalle linee compatte
- Corpo in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro trasparente
- Disponibile finitura nera
- Completo di driver non dimmerabile
- Indice di resa cromatica: Ra>80
- Temperatura di esercizio da -30° a +50°C
- Fornito completo di cavo di alimentazione da 1500mm e staffa regolabile
- Vita utile 100.000 ore L70B50, SDCM3



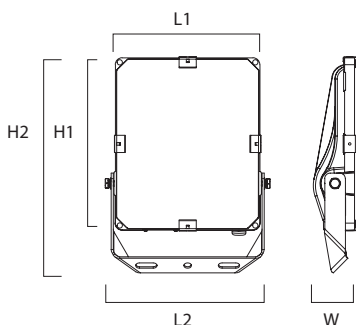
• Disponibile in versione:



CODICE EAN VERSIONE W K LM LM/W ND DIM SCONTO PREZZO €

DIMENSIONI

V	L1mm	L2	H1	H2	W
50W	210	240	250	314	63
100W	300	330	320	418	77
150W	295	330	367	451	77
200W	360	395	400	494	87
300W	430	465	470	567	97



Kalani 50W												
0048524	5410288485249	Simmetrico Largo 60°	50	3000	6300	126	•		AES	194,00		
0048525	5410288485256	Asimmetrico 65°x120°	50	3000	6200	124	•		AES	194,00		
0048534	5410288485348	Simmetrico Largo 60°	50	4000	6700	134	•		AES	194,00		
0048535	5410288485355	Asimmetrico 65°x120°	50	4000	6450	129	•		AES	194,00		

Kalani 100W										
0048526	5410288485263	Simmetrico Largo 60°	100	3000	13400	134	•		AES	303,20
0048527	5410288485270	Asimmetrico 65°x120°	100	3000	12800	128	•		AES	303,20
0048536	5410288485362	Simmetrico Largo 60°	100	4000	14000	140	•		AES	303,20
0048537	5410288485379	Asimmetrico 65°x120°	100	4000	13200	132	•		AES	303,20

Kalani 150W										
0048528	5410288485287	Simmetrico Largo 60°	150	3000	19900	133	•		AES	442,70
0048529	5410288485294	Asimmetrico 65°x120°	150	3000	19350	129	•		AES	442,70
0048538	5410288485386	Simmetrico Largo 60°	150	4000	20800	139	•		AES	442,70
0048539	5410288485393	Asimmetrico 65°x120°	150	4000	20100	134	•		AES	442,70

Kalani 200W										
0048530	5410288485300	Simmetrico Largo 60°	200	3000	25500	128	•		AES	551,90
0048531	5410288485317	Asimmetrico 65°x120°	200	3000	25100	126	•		AES	551,90
0048540	5410288485409	Simmetrico Largo 60°	200	4000	27600	138	•		AES	551,90
0048541	5410288485416	Asimmetrico 65°x120°	200	4000	26400	132	•		AES	551,90

Kalani 300W										
0048532	5410288485324	Simmetrico Largo 60°	300	3000	38200	127	•		AES	891,50
0048533	5410288485331	Asimmetrico 65°x120°	300	3000	37500	125	•		AES	891,50
0048542	5410288485423	Simmetrico Largo 60°	300	4000	41800	139	•		AES	891,50
0048543	5410288485430	Asimmetrico 65°x120°	300	4000	40100	134	•		AES	891,50

ACCESSORI

2824175 - 2824176



2824177

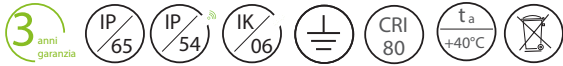


2824178 - 2824179 - 2824180 - 2824181



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori RAIDEN e KALANI				
2824175	5025768241750	Raiden 3000lm - 21.000lm / Kalani Testa Palo 60mm	AES	76,00
2824176	5025768241767	Raiden 3000lm - 21.000lm / Kalani Testa Palo 76mm	AES	82,00
2824177	5025768241774	Raiden 3000lm - 21.000lm / Kalani Gancio Palo	AES	82,00
Accessori RAIDEN				
2824178	5025768241781	Raiden Griglia di Protezione 3000lm	AES	48,00
2824179	5025768241798	Raiden Griglia di Protezione 8000lm	AES	58,00
2824180	5025768241804	Raiden Griglia di Protezione 12.000lm - 21.000lm	AES	74,00
2824181	5025768241811	Raiden Griglia di Protezione 30.000lm - 40.000lm - 50.000lm	AES	96,00

START Flood Flat



SCAN ME

PIR: 0 30W: IK06, 50 100W: IK07, PIR: IK05



- Proiettore led per esterni dal design sottile e dalle linee compatte.
- Corpo in pressofusione di alluminio
- Disponibile finitura nera
- Fornito completo di cavo di alimentazione da 1000mm e staffa regolabile
- Disponibile in bianco caldo (3000K), bianco naturale (4000K), bianco freddo (6500K)
- Temperatura di esercizio da -20° a +40°
- Disponibile la versione con sensore di presenza (PIR)
- Vita utile 90.000ore L70B50, SDCM5



• Disponibile in versione:



Non Dimmerabile

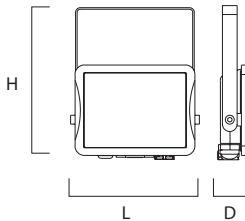


Sensore di presenza PIR



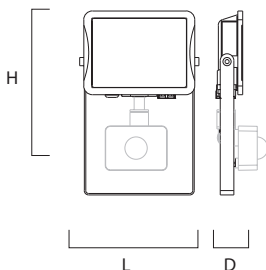
DIMENSIONI

Versione	H	L	D
9W	100	105	23
18W	110	123	26
27W	123	156	28
45W	151	190	30
63W-73W	195	250	33



DIMENSIONI

Versione	H	L	D
10W	190	123	52
19W	190	123	52
28W	201	156	57
46W	235	190	58



CODICE	EAN	COLORE	■	IP	W	K	LM	LM/W	ND	DIM	PIR	SCONTO	PREZZO €
START Flood Flat IP65 3000K - 4000K													
0050105	5410288501055	Nero	■	IP65	9	3000	950	106	•			AESC	15,50
0050106	5410288501062	Nero	■	IP65	9	4000	1000	111	•			AESC	15,50
0050109	5410288501093	Nero	■	IP65	18	3000	1850	103	•			AESC	19,50
0050110	5410288501109	Nero	■	IP65	18	4000	2000	111	•			AESC	19,50
0050113	5410288501130	Nero	■	IP65	27	3000	2850	106	•			AESC	27,00
0050114	5410288501147	Nero	■	IP65	27	4000	3000	111	•			AESC	27,00
0050117	5410288501178	Nero	■	IP65	45	3000	4650	103	•			AESC	34,00
0050118	5410288501185	Nero	■	IP65	45	4000	5000	111	•			AESC	34,00
0050121	5410288501215	Nero	■	IP65	63	3000	6500	103	•			AESC	50,00
0050122	5410288501222	Nero	■	IP65	63	4000	7000	111	•			AESC	50,00
0050125	5410288501253	Nero	■	IP65	73	3000	9300	127	•			AESC	60,00
0050126	5410288501260	Nero	■	IP65	73	4000	10000	137	•			AESC	60,00

START Flood Flat IP65 6500K													
0050153	5410288501536	Nero	■	IP65	27	6500	3000	111	•			AESC	27,00
0050154	5410288501543	Nero	■	IP65	45	6500	5000	111	•			AESC	34,00
0050156	5410288501567	Nero	■	IP65	73	6500	10000	137	•			AESC	60,00

START Flood Flat IP54 PIR													
0050129	5410288501291	Nero	■	IP54	10	3000	950	95			•	AESC	32,00
0050130	5410288501307	Nero	■	IP54	10	4000	1000	100			•	AESC	32,00
0050134	5410288501345	Nero	■	IP54	19	4000	2000	105			•	AESC	35,00
0050137	5410288501376	Nero	■	IP54	28	3000	2850	102			•	AESC	43,50
0050138	5410288501383	Nero	■	IP54	28	4000	3000	107			•	AESC	43,50
0050141	5410288501413	Nero	■	IP54	46	3000	4650	101			•	AESC	54,00
0050142	5410288501420	Nero	■	IP54	46	4000	5000	109			•	AESC	54,00





SCAN ME



Gamma customizzabile

- Bassi valori di abbagliamento grazie all'ottica in alluminio UGR<17, conforme per postazioni di lavoro con video terminali
- Profilo flat con soli 20mm di altezza
- Basso Flicker (<5%)
- Disponibile kit emergenza da 3 ore
- **Driver e ottiche intercambiabili**
- Vita utile 100.000 ore L70B50
- Prodotto in Europa



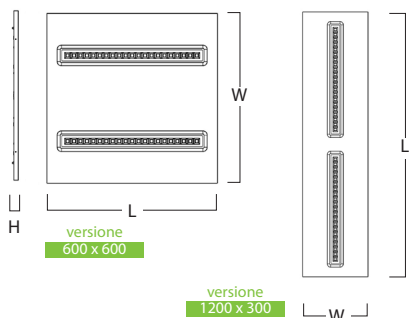
• Disponibile in versione:

Non Dimmerabile

Dimmerabile DALI

DIMENSIONI

Versione	L	W	H
600x600	595	595	20
1200x300	1195	295	20



CODICE	EAN	D.MM	VERSIONE	W	K	LM	LM/W	UGR	ND	DALI	SCONTO	PREZZO €
OptiClip - Non Dimmerabile												
0044000	5410288440002	600x600	CRI80	26	4000	3300	126	< 17	•		AIN	145,00
0044008	5410288440088	600x600	CRI80	26	3000	3100	119	< 17	•		AIN	145,00
0044016	5410288440163	600x600	CRI90	29	4000	3275	112	< 17	•		AIN	158,00
0043000	5410288430003	600x600	CRI80 HO	33	4000	4150	126	< 18	•		AIN	160,00
0043004	5410288430041	600x600	CRI80 HO	33	3000	3925	119	< 17	•		AIN	160,00
0044004	5410288440040	1200x300	CRI80	24	4000	3100	129	< 19	•		AIN	158,00
0044012	5410288440125	1200x300	CRI80	26	3000	3100	119	< 19	•		AIN	158,00
0044020	5410288440200	1200x300	CRI90	29	4000	3250	112	< 20	•		AIN	168,00
0043002	5410288430027	1200x300	CRI80 HO	34	4000	4500	132	< 18	•		AIN	260,00
0043006	5410288430065	1200x300	CRI80 HO	34	3000	4250	125	< 17	•		AIN	260,00
OptiClip - Dimmerabile DALI												
0044001	5410288440019	600x600	DALI CRI80	26	4000	3300	126	< 17		•	AIN	200,00
0044009	5410288440095	600x600	DALI CRI80	26	3000	3100	119	< 17		•	AIN	200,00
0044017	5410288440170	600x600	DALI CRI90	29	4000	3275	112	< 17		•	AIN	212,00
0043001	5410288430010	600x600	DALI HO CRI80	33	4000	4150	126	< 18		•	AIN	200,00
0043005	5410288430058	600x600	DALI HO CRI80	33	3000	3925	119	< 17		•	AIN	200,00
0044019	5410288440194	600x600	CRI90 SSA	30	4000	3275	109	< 17		•	AIN	420,00
0044005	5410288440057	1200x300	DALI C80	24	4000	3100	129	< 19		•	AIN	212,00
0044013	5410288440132	1200x300	DALI C80	26	3000	3100	119	< 19		•	AIN	212,00
0044021	5410288440217	1200x300	DALI CRI90	29	4000	3250	112	< 20		•	AIN	218,00
0043003	5410288430034	1200x300	DALI HO CRI80	34	4000	4500	132	< 18		•	AIN	300,00
0043007	5410288430072	1200x300	DALI HO CRI80	34	3000	4250	125	< 17		•	AIN	300,00
0044023	5410288440231	1200x300	CRI90 SSA	30	4000	3250	108	< 20		•	AIN	440,00

Visita il sito per scoprire nuove versioni SSA disponibili

ACCESSORI



Accessori

0047197	5410288471976	Kit per installazione a plafone 600x600 (H 70mm)	APAC	44,30
0047198	5410288471983	Kit per installazione a plafone 1200x300 (H 70mm)	APAC	61,00
0047517	5410288475172	Kit per installazione a sospensione (necessario con Kit Plafone)	APAC	12,20
0047416	5410288474168	Cornice incasso per cartongesso 600x600	APAC	86,80
0047418	5410288474182	Cornice incasso per cartongesso 1200x300	APAC	112,00
0046600	5410288466002	Kit Emergenza Test Manuale 6V-55V*	EME	159,00
0046601	5410288466019	Kit Emergenza Autotest DALI 6V-55V*	EME	253,30
0044035	5410288440354	OptiClip Light Engine Kit 4000K C8 - 1pcs (ricambio)	AIN	44,00
0044036	5410288440361	OptiClip Light Engine Kit 3000K C8 - 1pcs (ricambio)	AIN	44,00
0044039	5410288440392	O Driver Fit 30W Set. 650MA + Cavo DC (ricambio)	AIN	40,00
0044040	5410288440408	O Driver Fit 30W Set. 700MA + Cavo DC (ricambio)	AIN	40,00
0044041	5410288440415	T Driver LCA 45W Set. 650MA + Cavo DC (ricambio)	AIN	90,00
0044042	5410288440422	T Driver LCA 45W Set. 700MA + Cavo DC (ricambio)	AIN	90,00

Quadro



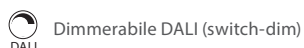
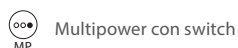
SCAN ME



- Bassi valori di abbagliamento grazie all'ottica in alluminio UGR<16, conforme per postazioni di lavoro con video terminali
- Versione ON/OFF Multipower con switch ad 8 posizioni per un flusso luminoso da 2250lm fino a 4650lm e versione DALI (switch-dim)
- Profilo flat con soli 18mm di altezza
- Basso Flicker (<5%)
- Disponibile kit emergenza da 3 ore
- Vita utile 100.000 ore L70B50

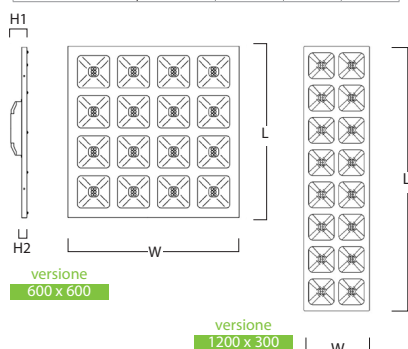


• Disponibile in versione:



DIMENSIONI

Versione	L	W	H1	H2
600x600	595	595	48	18
1200x300	1195	295	46	18



CODICE	EAN	D.M.M	W	K	LM	LM/W	UGR	MP	DALI	SCONTO	PREZZO €
Quadro - MULTIPOWER											
0047250	5410288472508	600x600	15-34	4000	2250-4650	137	< 16	•		APA	110,00
0047251	5410288472515	600x600	15-34	3000	2050-4500	132	< 16	•		APA	110,00
0047126	5410288471266	1200x300	15-34	3000	4500	140	< 16	•		APA	160,00
0047127	5410288471273	1200x300	15-34	4000	4650	137	< 16	•		APA	160,00

Quadro - DALI (switch-dim)											
0047252	5410288472522	600x600	36	4000	4600	128	< 16		•	APA	195,00
0047253	5410288472539	600x600	36	3000	4450	124	< 16		•	APA	195,00
0047129	5410288471297	1200x300	36	4000	4600	128	< 16		•	APA	240,00

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori				
0047197	5410288471976	Kit per installazione a plafone 600x600x70mm	APAC	44,30
0047198	5410288471983	Kit per installazione a plafone 1200x300x70mm	APAC	61,00
0047416	5410288474168	Cornice incasso per cartongesso 600x600	APAC	86,60
0047418	5410288474182	Cornice incasso per cartongesso 1200x300	APAC	112,00
0047517	5410288475172	Kit per installazione a sospensione	APAC	12,20
0046602	5410288466026	Kit Emergenza Test Manuale 6V-55V*	EME	159,00
0046603	5410288466033	Kit Emergenza Autotest DALI 6V-55V*	EME	234,20

* Per cablaggio vedi pagina n.86

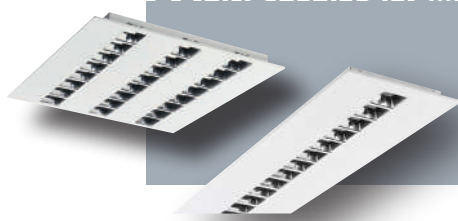
ACCESSORI



Funzione Dip Switch QUADRO

ON	ON	ON		0047250	0047251
1	2	3	P. (W)	(lm)	(lm)
●	●	●	34	4650	4500
●	●	○	32	4500	4300
●	○	●	30	4250	4000
●	○	○	27	3950	3700
○	●	●	24	3500	3300
○	●	○	21	3150	2950
○	○	●	18	2650	2450
○	○	○	15	2250	2050

GUARDA ANCHE...



OPTIX

L'eccellenza delle soluzioni per l'ufficio e l'istruzione!

Vieni a scoprire la gamma



SCAN ME or CLICK ME



FOCUS



START Panel IP65



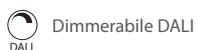
SCAN ME



- Apparecchio modulare ad incasso con grado di protezione da liquidi elevato (IP65)
- Ideale per ambienti ospedalieri e laboratori
- Resistente a H₂O₂ impiegato per la decontaminazione di tali ambienti
- Gamma a basso abbagliamento UGR<19 e disponibile con CRI90 per una resa cromatica sempre più realistica.
- Vita utile 100.000 ore L70B50

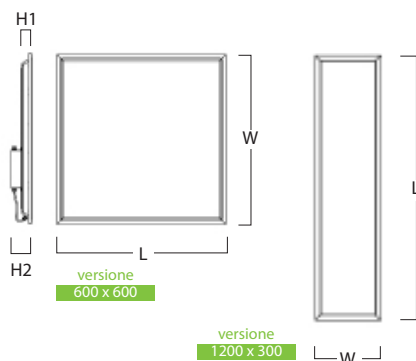


• Disponibile in versione:



DIMENSIONI

Versione	L	W	H1	H2
600x600	595	595	34	66
600x600 DALI	595	595	34	68
1200x300	1195	295	34	66



CODICE	EAN	D.MM	VERSIONE	W	K	LM	LM/W	UGR	ND	DALI	SCONTO	PREZZO €
Start Panel IP65 - Non Dimmerabile												
0042691	5410288426914	600x600	CRI80	36	4000	4400	122	< 19	•		APA	188,00
0042692	5410288426921	600x600	CRI90	44	4000	4400	100	< 19	•		APA	198,00
0042695	5410288426952	1200x300	CRI80	36	4000	4300	119	< 19	•		APA	200,00
Start Panel IP65 - Dimmerabile												
0042693	5410288426938	600x600	DALI CRI80	37	4000	4400	119	< 19		•	APA	260,00
0042694	5410288426945	600x600	DALI CRI90	45	4000	4400	98	< 19		•	APA	268,00



ACCESSORI

0047472



0047197



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori				
0047472	5410288474724	IP68 LILO junction box 3P 5P	APA	20,00
0047197	5410288471976	Kit per installazione a plafone 600x600x70mm	APAC	44,30
0047198	5410288471983	Kit per installazione a plafone 1200x300x70mm	APAC	61,00

START Panel IP54



SCAN ME



- Apparecchio modulare ad incasso ideale per ambienti di lavoro, spazi interni quali zone di circolazione, corridoi, area relax
- Versione UGR<19 conforme per postazione di lavoro con video terminali
- Versione Multipower con switch ad 8 posizioni per un flusso luminoso da 1825lm fino a 5100lm
- Spessore: 65 mm
- Vita utile 100.000 ore L70B50



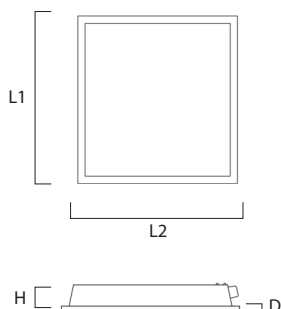
• Disponibile in versione:

Multipower con switch

Dimmerabile DALI (switch-dim)

DIMENSIONI

Versione	L1	L2	H	D
600x600	595	595	63	10



CODICE	EAN	D.M.M	VERSIONE	W	K	LM	LM/W	UGR	MP	DA	SCONTO	PREZZO €
Start Panel IP54 Multipower												
0047990	5410288479903	600x600	MultiPower	120°	36	3000	4900	136	<25	•	APA	150,00
0047991	5410288479910	600x600	MultiPower	120°	35	4000	5100	146	<25	•	APA	150,00
Start Panel IP54 Multipower UGR19												
0047992	5410288479927	600x600	MultiPower	90°	36	3000	4350	121	<19	•	APA	170,00
0047993	5410288479934	600x600	MultiPower	90°	35	4000	4450	127	<19	•	APA	170,00
Start Panel IP54 Multipower Connettore GST18/3												
0047042	5410288470429	600x600	GST18/3	120°	36	3000	4900	136	<25	•	APA	180,00
0047043	5410288470436	600x600	GST18/3	120°	35	4000	5100	146	<25	•	APA	180,00
Start Panel IP54 Multipower Connettore GST18/3 UGR19												
0047044	5410288470443	600x600	GST18/3	90°	36	3000	4350	121	<19	•	APA	196,00
0047045	5410288470450	600x600	GST18/3	90°	35	4000	4450	127	<19	•	APA	196,00
Start Panel IP54 DALI												
0047782	5410288477824	600x600	DALI	120°	36	3000	4500	120	<25	•	APA	230,00
0047783	5410288477831	600x600	DALI	120°	36	4000	4750	130	<25	•	APA	230,00
Start Panel IP54 DALI UGR19												
0047787	5410288477879	600x600	DALI	90°	36	4000	4300	115	<19	•	APA	250,00

ACCESSORI

0047197



0047416



0046602 / 0046603



Funzione Multipower

1	2	3	Io [mA]	P [W]	0047042 0047990 0047994	0047043 0047991 0047995	0047044 0047992 0047996	0047045 0047993 0047997
●	●	●	[lm]	[lm]	[lm]	[lm]	[lm]	[lm]
●	●	●	165	36	4900	-	4350	-
●	●	○	165	35	-	5100	-	4450
●	○	○	150	32	4400	4650	3850	4100
●	○	●	135	29	4000	4200	3500	3700
●	○	○	120	26	-	3750	-	3350
○	○	○	120	25	3450	-	3050	-
○	●	●	110	23	3250	-	2850	-
○	○	●	110	22	-	3200	-	2850
○	○	○	90	19	2700	2750	2375	2450
○	○	●	75	16	2250	2275	1975	2025
○	○	○	60	13	1725	1825	1500	1625

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori				
0047416	5410288474168	Cornice incasso per cartongesso 600x600	APAC	86,60
0047197	5410288471976	Kit per installazione a plafone 600x600x70mm	APAC	44,30
0046602	5410288466026	Kit Emergenza Test Manuale 6V-55V*	EME	159,00
0046603	5410288466033	Kit Emergenza Autotest DALI 6V-55V*	EME	234,20

* Per cablaggio vedi pagina n.86

START Panel IP44 UGR19 HE



SCAN ME



- Apparecchio modulare ad incasso ideale per ambienti di lavoro, spazi interni quali zone di circolazione, corridoi, area relax
- Versione UGR<19 conforme per postazione di lavoro con video terminali
- Disponibile kit emergenza da 3 ore
- Versione ON/OFF e dimmerabile DALI
- Vita utile 100.000 ore L70B50
- Spessore: 35 mm



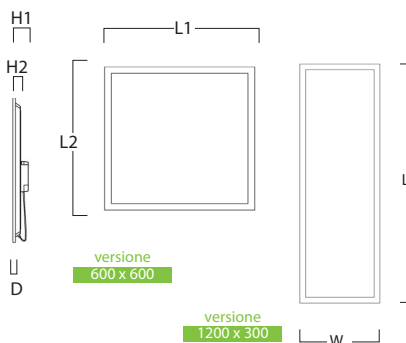
•Disponibile in versione: Non Dimmerabile

Dimmerabile DALI

DIMENSIONI

Versione	L1	L2	H1	H2	D
600x600	595	595	65	35	9
1200x300	1195	295	65	35	9

35 mm



CODICE	EAN	D.M.M.	VERSIONE	W	K	LM	LM/W	UGR	ND	DA	SCONTO	PREZZO €
Start Panel UGR19 IP44 HE 600x600 - Non Dimmerabile												
0042631	5410288426310	600x600	HE LILO	90°	34	4000	4300	126 <19	•		APA	121,30
Start Panel UGR19 IP44 HE 1200x300 - Non Dimmerabile												
0042635	5410288426358	1200x300	HE LILO	90°	34	4000	4100	121 <19	•		APA	132,80
Start Panel UGR19 IP44 HE 600x600 - Dimmerabile DALI												
0042639	5410288426396	600x600	DALI	90°	34	4000	4300	126 <19	•		APA	196,40



ACCESSORI

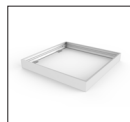
0047046



0047517



0047197



0047416



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori				
0047046	5410288470467	Clips per installazione ad incasso (x4)	APA	4,80
0047517	5410288475172	Kit sospensione	APAC	12,20
0047416	5410288474168	Cornice incasso per cartongesso 600x600	APAC	86,60
0047197	5410288471976	Kit per installazione a plafone 600x600x70mm	APAC	44,30
0046600	5410288466002	Kit Emergenza Test Manuale 6V-55V*	EME	159,00
0046601	5410288466019	Kit Emergenza Autotest DALI 6V-55V*	EME	253,30

* Per cablaggio vedi pagina n.86



0046600 / 0046601

START Panel IP40 UGR19



SCAN ME



- Apparecchio modulare ad incasso ideale per ambienti di lavoro, spazi interni quali zone di circolazione, corridoi, area relax
- Disponibile nelle misure 600x600mm, 1200x300
- Versione con UGR<19 grazie al diffusore microprismatico per la riduzione dell'abbagliamento
- Versioni ON/OFF e dimmerabile DALI (switch-dim)
- Disponibili accessori per l'installazione a plafone o sospensione e il kit di emergenza da 3 ore
- Vita utile 100.000 ore L70B50



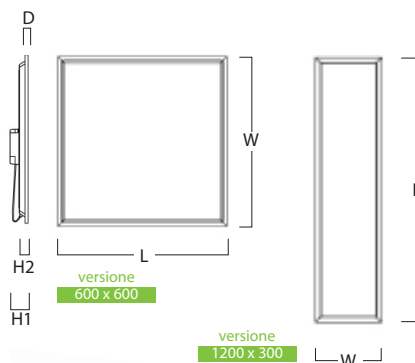
• Disponibile in versione: Non Dimmerabile

Dimmerabile DALI

25 mm

DIMENSIONI

Versione	L1	L2	H1	H2	D
600x600 (25mm)	595	595	55	25	9
1200x300 (25mm)	1195	295	55	25	9



CODICE	EAN	D.MM	VERSIONE	W	K	LM	LM/W	UGR	ND	DALI	SCONTO	PREZZO €
Start Panel IP40 UGR19 - 600x600												
0042824	5410288428246	600x600	LIL0 90°	36	3000	3400	94	<19	•		APAC	69,00
0042825	5410288428253	600x600	LIL0 90°	36	4000	3600	100	<19	•		APAC	69,00
0042827	5410288428277	600x600	LIL0 90°	36	3000	3800	106	<19	•		APAC	73,50
0042828	5410288428284	600x600	LIL0 90°	36	4000	4000	111	<19	•		APAC	73,50
0042829	5410288428291	600x600	LIL0 90°	36	6500	4000	111	<19	•		APAC	73,50
0042830	5410288428307	600x600	LIL0 90°	43	3000	4600	107	<19	•		APA	90,00
0042831	5410288428314	600x600	LIL0 90°	43	4000	4800	112	<19	•		APA	90,00

Start Panel IP40 UGR19 - 1200x300												
0042836	5410288428369	1200x300	LIL0 90°	36	3000	3600	100	19	•		APAC	94,00
0042837	5410288428376	1200x300	LIL0 90°	36	4000	3800	106	19	•		APAC	94,00

Start Panel IP40 UGR19 - 600x600 Dimmerabile DALI												
0042851	5410288428512	600x600	DALI 90°	36	3000	3800	106	<19		•	APA	140,00
0042852	5410288428529	600x600	DALI 90°	36	4000	4000	111	<19		•	APA	140,00
0042855	5410288428550	600x600	DALI 90°	43	4000	4800	112	<19		•	APA	152,00

Start Panel IP40 UGR19 - 1200x300 Dimmerabile DALI												
0042860	5410288428604	1200x300	DALI 90°	36	3000	3600	100	<19		•	APA	160,00
0042861	5410288428611	1200x300	DALI 90°	36	4000	3800	106	<19		•	APA	160,00

Accessori vedi pagina n. 30

DIMENSIONI

Versione	L1	L2	H1	H2	D
600x600 (35mm)	595	595	55	25	9

35 mm

CRI 90

CODICE	EAN	D.MM	VERSIONE	W	K	LM	LM/W	UGR	ND	DALI	SCONTO	PREZZO €
Start Panel IP40 UGR19 CRI90 - 600x600												
0041236	5410288412368	600x600	CRI90 90°	43	4000	4000	93	<19	•		APA	90,00

Accessori vedi pagina n. 30

DIMENSIONI

Versione	L1	L2	H1	H2	D
1200x600 (35mm)	1195	595	65	35	9

35 mm

1200x600

CODICE	EAN	D.MM	VERSIONE	W	K	LM	LM/W	UGR	ND	DALI	SCONTO	PREZZO €
Start Panel IP40 UGR19 CRI80 - 1200x600												
0042201	5410288422015	1200x600	90°	58	3000	5700	98	<19	•		APA	154,00
0042202	5410288422022	1200x600	90°	58	4000	5900	102	<19	•		APA	154,00

Accessori vedi pagina n. 30



START Panel IP40



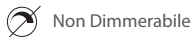
SCAN ME



- Apparecchio modulare ad incasso ideale per ambienti di lavoro, spazi interni quali zone di circolazione, corridoi, area relax
- Disponibile nelle misure 600x600mm, 1200x300
- Diffusore opale
- **Tutti i codici sono versione LILO**
- Disponibili accessori per l'installazione a plafone o sospensione e il kit di emergenza da 3 ore
- Vita utile 100.000 ore L70B50

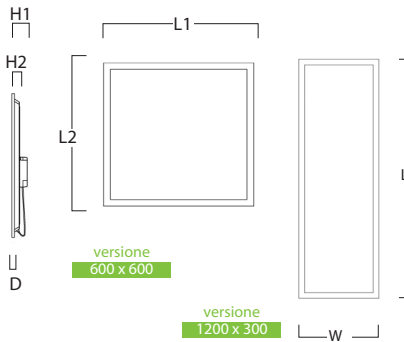


• Disponibile in versione:



DIMENSIONI

Versione	L1	L2	H1	H2	D
600x600	595	595	55	25	9
1200x300	1195	295	55	25	9



25 mm

CODICE	EAN	DMM	VERSIONE	ANNI GARANZIA	W	K	LM	LM/W	UGR	ND	SCONTO	PREZZO €
Start Panel IP40 - 600x600												
0042869	5410288428697	600x600	IK03	5 YW	110°	36	3000	3800	106	<22	• APAC	70,00
0042870	5410288428703	600x600	IK03	5 YW	110°	36	4000	4000	111	<22	• APAC	70,00
0042872	5410288428727	600x600	HE IK03	5 YW	110°	34	3000	4100	121	<22	• APA	82,00
0042873	5410288428734	600x600	HE IK03	5 YW	110°	34	4000	4300	126	<22	• APA	82,00
0042807	5410288428079	600x600	IK02	3 YW	112°	36	3000	3200	89	<22	• APAC	60,00
0042808	5410288428086	600x600	IK02	3 YW	112°	36	4000	3200	89	<22	• APAC	60,00
0042809	5410288428093	600x600	IK02	3 YW	112°	36	6500	3200	89	<22	• APAC	60,00
Start Panel IP40 - 1200x300												
0042878	5410288428789	1200x300	IK03	5 YW	110°	34	3000	3900	115	<22	• APA	92,00
0042879	5410288428796	1200x300	IK03	5 YW	110°	34	4000	4100	121	<22	• APA	92,00
0042810	5410288428109	1200x300	IK02	3 YW	112°	36	3000	3200	89	<22	• APAC	74,00
0042811	5410288428116	1200x300	IK02	3 YW	112°	36	4000	3200	89	<22	• APAC	74,00

ACCESSORI



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori				
0047046	5410288470467	Clips per installazione ad incasso (x4)	APA	4,80
0047517	5410288475172	Kit sospensione	APAC	12,20
0047416	5410288474168	Cornice incasso per cartongesso 600x600	APAC	86,60
0047418	5410288474182	Cornice incasso per cartongesso 1200x300	APAC	112,00
0047197	5410288471976	Kit per installazione a plafone 600x600x70mm	APAC	44,30
0047198	5410288471983	Kit per installazione a plafone 1200x300x70mm	APAC	61,00
0047269	5410288472690	Kit per installazione a plafone 1200x600x70mm	APA	66,00
0046600	5410288466002	Kit Emergenza Test Manuale 6V-55V*	EME	159,00
0046601	5410288466019	Kit Emergenza Autotest DALI 6V-55V*	EME	253,30

La Vera Human Centric Lighting

by **SYLVANIA**

Top di gamma
per un comfort visivo assoluto

OPTIX



Applicazione:

LumiNature 4000K:

- Aule / sale riunioni
- Uffici personali / open space

LumiNature HCL TW:

- Ospedali / case di riposo
- Aree con orario di lavoro prolungato o notturno
- Uffici
- Scuole

Disponibile nelle versioni:

- LumiNature HCL Tunable White Dimmerabile DALI (Lumi HCL TW DALI) o compatibile con SylSmart (SylSmart Standalone)
- LumiNature 4000K (Lumi 4K) ON/OFF, dimmerabile DALI, compatibile con SylSmart (SylSmart Standalone & SylSmart Connected Building)

ASCENT

Caratteristiche & Vantaggi:

- Apparecchi modulari ad alte prestazioni con ottica antiabbagliante (UGR<16)
- Luce a spettro completo, compatibile con SylSmart Standalone
Rapporto melanopico (MR)
> 0.77 @ 4000K
> 1.07 @ 6200K
< 0.52 @ 2800K
- Flicker < 5%
- Luminanza < 200 cd / m² @65°

Scopri di più



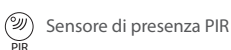
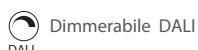
LumiNature



- Gamma di downlight Led disponibili in 4 dimensioni.
- L'ottica con riflettore garantisce il controllo ottimale della luce con UGR<19
- Disponibile a plafone IP20 (solo versione tonda)
- Disponibile versione quadrata ad incasso, in due dimensioni 150mm e 200mm UGR<19
- Profondità d'incasso <65mm
- Disponibili versioni DALI e SylSmart SSC
- Vita utile 90.000 ore L70B50

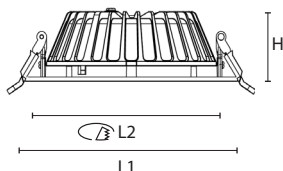


• Disponibile in versione:



DIMENSIONI TONDO

VERSIONE	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)
Ø150	Ø164	Ø150	50
Ø175	Ø193	Ø175	60
Ø175 PIR	Ø195	Ø175	50
Ø175 WB	Ø195	Ø175	50
Ø205	Ø220	Ø205	60
Ø225	Ø240	Ø225	60



INCASSO

CODICE	EAN	CRI	D.MM	W	K	LM	LM/W	UGR	ND	PIR	SCONTO	PREZZO €
Insaver Slim Tondo UGR<19												
0030300	5410288303000	C80	Ø150	9	3000	1050	117	<19	•		AIN	63,00
0030301	5410288303017	C80	Ø150	9	4000	1075	119	<19	•		AIN	63,00
0030302	5410288303024	C80	Ø175	13	3000	1500	115	<19	•		AIN	74,30
0030303	5410288303031	C80	Ø175	13	4000	1600	123	<19	•		AIN	74,30
0030304	5410288303048	C80	Ø205	20	3000	2300	115	<19	•		AIN	80,50
0030305	5410288303055	C80	Ø205	20	4000	2400	120	<19	•		AIN	80,50
Insaver Slim Tondo UGR<19 - PIR												
0030320	5410288303208	C80	Ø175	9	3000	1050	117	<19		•	AIN	139,40
0030321	5410288303215	C80	Ø175	9	4000	1075	119	<19		•	AIN	139,40
Insaver Slim Tondo UGR<19 - DALI												
0030348	5410288303482	C80 DALI	Ø150	9	3000	1075	119	<19		•	AIN	174,60
0030349	5410288303499	C80 DALI	Ø150	9	4000	1150	128	<19		•	AIN	174,60
0030350	5410288303505	C80 DALI	Ø175	13	3000	1525	117	<19		•	AIN	180,00
0030351	5410288303512	C80 DALI	Ø175	13	4000	1650	127	<19		•	AIN	180,00
0030352	5410288303529	C80 DALI	Ø205	20	3000	2350	118	<19		•	AIN	184,40
0030353	5410288303536	C80 DALI	Ø205	20	4000	2500	125	<19		•	AIN	184,40
Insaver Slim Tondo UGR<19 - CRI90												
0030436	5410288304366	C90	Ø150	9	3000	850	94	<19	•		AIN	71,60
0030437	5410288304373	C90	Ø150	9	4000	875	97	<19	•		AIN	71,60
0030438	5410288304380	C90	Ø175	13	3000	1275	98	<19	•		AIN	83,20
0030439	5410288304397	C90	Ø175	13	4000	1300	100	<19	•		AIN	83,20
0030440	5410288304403	C90	Ø205	20	3000	2000	100	<19	•		AIN	94,70
0030441	5410288304410	C90	Ø205	20	4000	2050	103	<19	•		AIN	94,70
Insaver Slim Tondo Alto Flusso												
0030306	5410288303062	C80	Ø225	25	3000	2900	116	<21	•		AIN	98,90
0030307	5410288303079	C80	Ø225	25	4000	3050	122	<21	•		AIN	98,90
0030310	5410288303109	C80	Ø225	40	3000	4700	118	<21	•		AIN	114,10
0030311	5410288303116	C80	Ø225	40	4000	4950	124	<21	•		AIN	114,10
Insaver Slim Tondo Alto Flusso - DALI												
0030358	5410288303581	C80 DALI	Ø225	41	3000	4850	118	<21		•	AIN	205,10
0030359	5410288303598	C80 DALI	Ø225	41	4000	5200	127	<21		•	AIN	205,10
Insaver Slim Tondo UGR<19 - Wide Bezel												
0030442	5410288304427	C80 WB	Ø175	9	3000	1050	117	<19	•		AIN	83,20
0030443	5410288304434	C80 WB	Ø175	9	4000	1075	119	<19	•		AIN	83,20

Insaver Slim Anello Largo (Wide Bezel)





SCAN ME

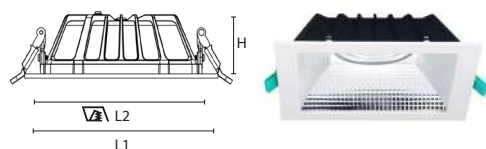
ON				P [W]	I [mA]	0030388		0030389		P [W]	0030452		0030453	
1	2	3	4			[lm]	[lm]	[lm]	[lm]		[lm]	[lm]	[lm]	[lm]
○	○	○	○	5,8	150	770	780			5	620	650		
●	○	○	○	7,5	200	1000	1050			6,5	800	850		
○	●	○	○	9	250	1200	1250			8,5	1040	1100		
○	○	●	○	11,5	300	1500	1600			10,0	1200	1300		
○	○	○	●	13	350	1650	1750			11,5	1380	1500		
○	○	○	○	15,5	400	1940	2050			13,0	1550	1650		
○	○	○	○	17	450	2100	2230			15,0	1750	1850		
○	○	○	○	19,5	500	2440	2530			16,5	1900	2000		

Insaver Slim IP65



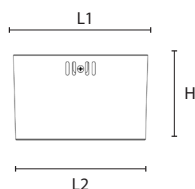
DIMENSIONI QUADRATO

VERSIONE	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)
150x150	167x167	150x150	50
200x200	217x217	200x200	60



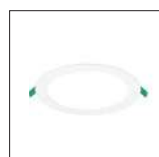
DIMENSIONI PLAFONE

VERSIONE	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)
Plafone			
Ø165	Ø164	Ø158	94
Ø220	Ø220	Ø217	94



0030448

Anello di adattamento



CODICE	EAN	CRI	D.MM	W	K	LM	LM/W	UGR	ND	DALI	MULTIP.	SCONTO	PREZZO €
Insaver Slim Tondo UGR<19 Multipower													
0030452	5410288304526	C80	Ø205	16,5	3000	1900	115	<19			•	AIN	113,20
0030453	5410288304533	C80	Ø205	16,5	4000	2000	121	<19			•	AIN	113,20
0030388	5410288303888	C80	Ø225	17	3000	2100	124	<19			•	AIN	120,00
0030389	5410288303895	C80	Ø225	17	4000	2230	131	<19			•	AIN	120,00

CODICE	EAN	CRI	D.MM	W	K	LM	LM/W	UGR	ND	DALI	MULTIP.	SCONTO	PREZZO €
Insaver Slim Tondo IP65 / IP65													
0030451	5410288304519	C80 IP65	Ø150	9	4000	1075	119	<19	•			AIN	120,00
0030457	5410288304571	C80 IP65	Ø205	20	4000	2400	120	<19	•			AIN	150,00
0030323	5410288303239	C80 IP65	Ø225	33	4000	4100	124	<21	•			AIN	170,00

CODICE	EAN	CRI	D.MM	W	K	LM	LM/W	UGR	ND	DALI	MULTIP.	SCONTO	PREZZO €
Insaver Slim Quadrato UGR<19													
0030313	5410288303130	C80 Q	150	9	4000	1025	114	<19	•			AIN	76,70
0030314	5410288303147	C80 Q	200	20	3000	2250	113	<19	•			AIN	96,40
0030315	5410288303154	C80 Q	200	20	4000	2400	120	<19	•			AIN	96,40

CODICE	EAN	CRI	D.MM	W	K	LM	LM/W	UGR	ND	DALI	MULTIP.	SCONTO	PREZZO €
Insaver Slim Quadrato UGR<19 - DALI													
0030362	5410288303628	C80 DALI	200	20	3000	2350	118	<19		•		AIN	184,40
0030363	5410288303635	C80 DALI	200	20	4000	2500	125	<19		•		AIN	184,40

PLAFONE

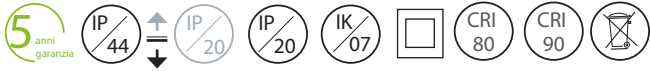
CODICE	EAN	CRI	D.MM	W	K	LM	LM/W	UGR	ND	DALI	MULTIP.	SCONTO	PREZZO €
Insaver Slim Tondo UGR<19 - Plafone IP20													
0030316	5410288303161	C8	Ø165	9	3000	1050	117	<19	•			APL	90,10
0030317	5410288303178	C8	Ø165	9	4000	1075	119	<19	•			APL	90,10
0030318	5410288303185	C8	Ø220	20	3000	2300	115	<19	•			APL	112,90
0030319	5410288303192	C8	Ø220	20	4000	2400	120	<19	•			APL	112,90

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	D.MM	D.MM	SCONTO	PREZZO €
Accessori						
0030460	5410288304601	Anello di adattamento RAL9003 90/120/145	Ø120		AIN	13,00
0030461	5410288304618	Anello di adattamento RAL9003 150/175/200	Ø175		AIN	18,00
0030462	5410288304625	Anello di adattamento RAL9003 175/225/250	Ø225		AIN	24,00
0030463	5410288304632	Anello di adattamento RAL9003 205/225/250	Ø225		AIN	24,00
0030464	5410288304649	Anello di adattamento RAL9003 225/255/280	Ø255		AIN	32,00
0030465	5410288304656	Anello di adattamento RAL9016 137/175/200	Ø175		AIN	18,00
0030466	5410288304663	Anello di adattamento RAL9016 137/150/175	Ø150		AIN	18,00
0030467	5410288304670	Anello di adattamento RAL9016 177/205/230	Ø205		AIN	24,00
0030448	5410288304489	Scatola IP65 per garantire la protezione IP			AIN	40,00
0046600	5410288466002	Kit Emergenza Test Manuale 6V-55V			EME	159,00
0046601	5410288466019	Kit Emergenza Autotest DALI 6V-55V			EME	253,30

START Downlight IP44



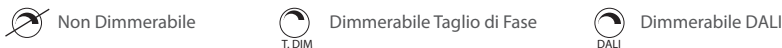
SCAN ME



- Gamma di incassi Led disponibili in 5 dimensioni
- Il diffusore satinato permette una distribuzione uniforme della luce
- Profondità d'incasso <65mm
- Alimentatore elettronico disponibile in versione dimmerabile 1-10V, dimmerabile DALI, dimmerabile a taglio di fase
- Disponibili versioni SylSmart SSC e kit di emergenza 3 ore
- Vita utile 100.000 ore L70B50

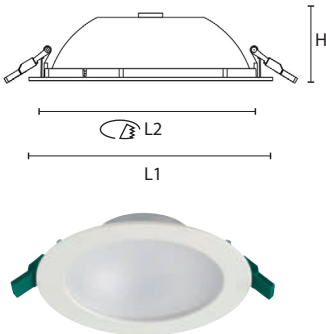


• Disponibile in versione:



DIMENSIONI INCASSO

VERSIONE	L1(mm)	L2(mm)	H(mm)
Ø90	Ø109	Ø90	38
Ø150	Ø165	Ø150	45
Ø175	Ø195	Ø175	55
Ø205	Ø220	Ø205	60
Ø225	Ø240	Ø225	65

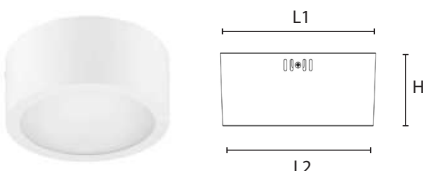


INCASSO

CODICE	EAN	VERSIONE	CRI	W	K	LM	LM/W	ND	T. DIM	DALI	SCONTO	PREZZO €
START Downlight IP44 Ø90 mm												
0030379	5410288303796	T. Fase DIM	CRI80	7.8	3000	830	106		•		AIN	54,60
0030380	5410288303802	T. Fase DIM	CRI80	7.8	4000	880	113		•		AIN	54,60
START Downlight IP44 Ø150 mm												
0030324	5410288303246	Standard	CRI80	12	3000	1100	92	•			AINC	57,00
0030325	5410288303253	Standard	CRI80	12	4000	1175	98	•			AINC	57,00
0030332	5410288303321	DALI DIM	CRI80	12	3000	1150	96			•	AIN	120,00
0030333	5410288303338	DALI DIM	CRI80	12	4000	1160	97			•	AIN	120,00
START Downlight IP44 Ø175 mm												
0030326	5410288303260	Standard	CRI80	15	3000	1425	95	•			AINC	63,10
0030327	5410288303277	Standard	CRI80	15	4000	1525	102	•			AINC	63,10
0030334	5410288303345	DALI DIM	CRI80	15	3000	1400	93			•	AIN	128,00
0030335	5410288303352	DALI DIM	CRI80	15	4000	1475	98			•	AIN	128,00
START Downlight IP44 Ø205 mm												
0030328	5410288303284	Standard	CRI80	21	3000	1950	93	•			AINC	76,40
0030329	5410288303291	Standard	CRI80	21	4000	2025	96	•			AINC	76,40
0030435	5410288304359	Standard	CRI90	20	4000	1750	88	•			AIN	67,00
0030336	5410288303369	DALI DIM	CRI80	20	3000	1950	98			•	AIN	147,90
0030337	5410288303376	DALI DIM	CRI80	20	4000	2000	100			•	AIN	147,90
START Downlight IP44 Ø225 mm												
0030330	5410288303307	Standard	CRI80	24	3000	2275	95	•			AINC	87,40
0030331	5410288303314	Standard	CRI80	24	4000	2325	97	•			AINC	87,40
0030338	5410288303383	DALI DIM	CRI80	23	3000	2325	101			•	AIN	160,10
0030339	5410288303390	DALI DIM	CRI80	23	4000	2350	102			•	AIN	160,10

DIMENSIONI PLAFONE

VERSIONE	L1(mm)	L2(mm)	H(mm)
Ø164	Ø164	Ø158	94
Ø220	Ø220	Ø217	94



PLAFONE

START Downlight Plafone IP20 - Ø165 mm												
0030445	5410288304458	IP20	CRI80	12	4000	1175	98	•			APL	67,00
START Downlight Plafone IP20 - Ø220 mm												
0030447	5410288304472	IP20	CRI80	21	4000	2025	96	•			APL	90,10
Accessori												
0046600	5410288466002	Kit Emergenza Test Manuale 6V-55V									EME	159,00
0046601	5410288466019	Kit Emergenza Autotest DALI 6V-55V									EME	253,30

START Downlight 5in1



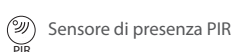
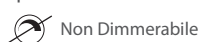
SCAN ME



- Gamma di apparecchi Led dalla duplice applicazione incasso / plafone
- Grazie alle staffe regolabili poste sul retro, gli apparecchi possono essere installati sia a plafone o adeguarsi al foro esistente
- Per ogni codice è possibile selezionare la temperatura colore tramite uno switch posto sul retro (3.000K, 4.000K, 6.500K)
- Anelli decorativi disponibili come accessori
- Vita utile 55.000 ore L70B50

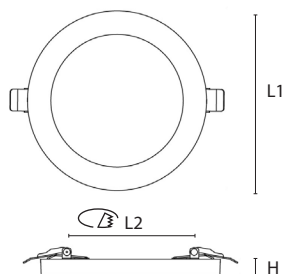


•Disponibile in versione:



DIMENSIONI QUADRATO

VERSIONE	L1(mm)	H(mm)	L2(mm)
50-125	Ø165	22	50-125
65-185	Ø227	22	65-185
65-185 PIR	Ø227	22	65-185
65-260	Ø290	22	65-260



INCASSO

CODICE	EAN	D.MM	W	K	LM	LM/W	ND	PIR	SCONTO	PREZZO €
START Eco Downlight 5 IN 1										
0053147	5410288531472	50-125	6	3000-4000-6500	600	100	•		AIN	36,00
0053148	5410288531489	50-125	12	3000-4000-6500	1150	96	•		AIN	38,00
0053149	5410288531496	65-185	18	3000-4000-6500	1750	97	•		AIN	48,00
0053150	5410288531502	65-260	18	3000-4000-6500	1800	100	•		AIN	60,00
0053151	5410288531519	65-260	23	3000-4000-6500	2300	100	•		AIN	60,00
START Eco Downlight 5 IN 1 - PIR										
0053152	5410288531526	65-185	18	3000-4000-6500	1800	100		•	AIN	68,00

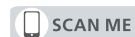
Accessori



0053153
0053154
0053155

0053156
0053157
0053158

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	CODICE COMPATIBILE	SCONTO	PREZZO €
Accessori					
0053153	5410288531533	Anello Argento Satinato 176	0053147, 0053148	AIN	8,50
0053154	5410288531540	Anello Argento Satinato 228	0053149	AIN	11,00
0053155	5410288531557	Anello Argento Satinato 301	0053150, 0053151	AIN	17,00
0053156	5410288531564	Anello Nero Opaco 176	0053147, 0053148	AIN	7,00
0053157	5410288531571	Anello Nero Opaco 228	0053149	AIN	9,50
0053158	5410288531588	Anello Nero Opaco 301	0053150, 0053151	AIN	15,00



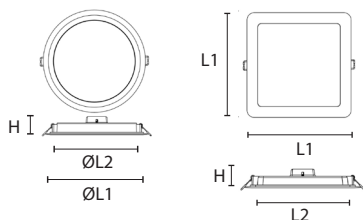
- Ideali per l'illuminazione di corridoi, aree residenziali
- Il diffusore satinato permette una distribuzione uniforme della luce
- Versione Non dimmerabile
- Dimensioni estremamente compatte, con un'altezza di incasso <38 mm
- Manutenzione ridotta al minimo
- Vita utile 30.000 ore L70B50



• Disponibile in versione:  Non Dimmerabile

DIMENSIONI INCASSO

VERSIONE	L1(mm)	L2(mm)	H(mm)
			
Ø95	Ø115	Ø95	34
Ø145	Ø165	Ø145	38
Ø195	Ø215	Ø195	38
195x195	215	215	34

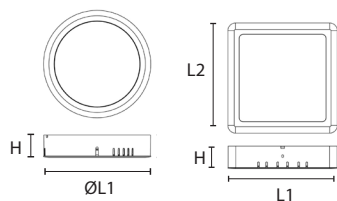


INCASSO

CODICE	EAN	VERSIONE	D.MM	W	K	LM	LM/W	ND	DIM	SCONTO	PREZZO €
START Downlight INCASSO TONDO											
0053910	5410288539102	Tondo	Ø95	8	3000	640	80	•		AINC	14,60
0053914	5410288539140	Tondo	Ø95	8	4000	640	80	•		AINC	14,60
0053911	5410288539119	Tondo	Ø145	12	3000	950	79	•		AINC	18,30
0053915	5410288539157	Tondo	Ø145	12	4000	950	79	•		AINC	18,30
0053912	5410288539126	Tondo	Ø195	15	3000	1250	83	•		AINC	24,30
0053916	5410288539164	Tondo	Ø195	15	4000	1250	83	•		AINC	24,30
0053913	5410288539133	Tondo	Ø195	24	3000	2100	88	•		AINC	29,10
0053917	5410288539171	Tondo	Ø195	24	4000	2100	88	•		AINC	29,10
START Downlight INCASSO QUADRATO											
0053924	5410288539249	Quadrato	195x195	15	3000	1400	93	•		AINC	29,10
0053927	5410288539270	Quadrato	195x195	15	4000	1400	93	•		AINC	29,10

DIMENSIONI PLAFONE

VERSIONE	L1(mm)	L2 (mm)	H (mm)
Ø165	Ø165	-	44.5
Ø215	Ø215	-	44.9
215x215	215	215	44.5



PLAFONE

CODICE	EAN	VERSIONE	D.MM	W	K	LM	LM/W	ND	DIM	SCONTO	PREZZO €
START Downlight PLAFONE TONDO											
0054103	5410288541037	Tondo	Ø165	12	3000	950	79	•		APLC	18,30
0054106	5410288541068	Tondo	Ø165	12	4000	950	79	•		APLC	18,30
0054104	5410288541044	Tondo	Ø215	15	3000	1250	83	•		APLC	31,90
0054107	5410288541075	Tondo	Ø215	15	4000	1250	83	•		APLC	31,90
0054105	5410288541051	Tondo	Ø215	24	3000	2100	88	•		APLC	31,90
0054108	5410288541082	Tondo	Ø215	24	4000	2100	88	•		APLC	31,90
START Downlight PLAFONE QUADRATO											
0054113	5410288541136	Quadrato	215x215	15	3000	1400	93	•		APLC	30,50
0054115	5410288541150	Quadrato	215x215	15	4000	1400	93	•		APLC	30,50





SCAN ME



L'intera gamma è DIMMERABILE
a taglio di fase

- Gamma di apparecchi Led ad incasso e plafone ideali per la sostituzione dei tradizionali apparecchi con lampade fluorescenti compatte
- Il diffusore satinato permette una distribuzione uniforme della luce
- Dimensioni estremamente compatte, con un'altezza di incasso <21 mm
- Vita utile 30.000 ore L70B50

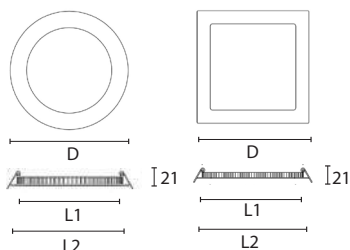


• Disponibile in versione: Dimmerabile Taglio di Fase

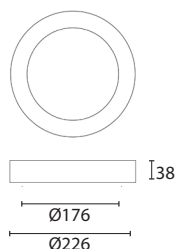
INCASSO

DIMENSIONI INCASSO

D (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)
Ø157	Ø127	Ø172
Ø205	Ø173	Ø226
Ø108	Ø80	Ø120
206x206	173x173	226x226



DIMENSIONI PLAFONE



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	D.MM	W	K	LM	LM/W	ND	T.DIM	SCONTO	PREZZO €
START Downlight FLAT IP44 INCASSO TONDO											
0053937	5410288539379	Tondo IP44	Ø157	12	3000	1000	83		•	AINC	51,60
0053941	5410288539416	Tondo IP44	Ø157	12	4000	1100	92		•	AINC	51,60
0053938	5410288539386	Tondo IP44	Ø205	17	3000	1550	91		•	AINC	57,60
0053942	5410288539423	Tondo IP44	Ø205	17	4000	1750	103		•	AINC	57,60
0053940	5410288539409	Tondo IP44	Ø205	24	3000	2200	92		•	AINC	63,60
0053944	5410288539447	Tondo IP44	Ø205	24	4000	2250	94		•	AINC	63,60
START Downlight FLAT IP44 INCASSO QUADRATO											
0053939	5410288539393	Quadrato IP44	206x206	17	3000	1650	97		•	AINC	62,00

...NUOVI CODICI IN SOSTITUZIONE DISPONIBILI DA GIUGNO

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	D.MM	W	K	LM	LM/W	ND	T.DIM	SCONTO	PREZZO €
START Downlight FLAT IP44 INCASSO TONDO											
0054118	5410288541181	Tondo IP44	Ø108	7	3000	550	78		•	AINC	40,00
0054119	5410288541198	Tondo IP44	Ø108	7	4000	600	85		•	AINC	40,00
0054120	5410288541204	Tondo IP44	Ø157	12	3000	1000	83		•	AINC	45,00
0054121	5410288541211	Tondo IP44	Ø157	12	4000	1100	92		•	AINC	45,00
0054122	5410288541228	Tondo IP44	Ø205	17	3000	1550	91		•	AINC	58,00
0054123	5410288541235	Tondo IP44	Ø205	17	4000	1750	103		•	AINC	58,00
0054124	5410288541242	Tondo IP44	Ø205	24	3000	2200	92		•	AINC	60,00
0054125	5410288541259	Tondo IP44	Ø205	24	4000	2250	94		•	AINC	60,00

PLAFONE

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	D.MM	W	K	LM	LM/W	ND	T.DIM	SCONTO	PREZZO €
START Downlight FLAT IP20 PLAFONE TONDO											
0053946	5410288539461	Tondo IP20	Ø226	17	3000	1700	100		•	APLC	63,60
0053948	5410288539485	Tondo IP20	Ø226	17	4000	1750	103		•	APLC	63,60

...NUOVI CODICI IN SOSTITUZIONE DISPONIBILI DA GIUGNO

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	D.MM	W	K	LM	LM/W	ND	T.DIM	SCONTO	PREZZO €
START Downlight FLAT IP20 PLAFONE TONDO											
0054128	5410288541280	Tondo IP20	Ø226	17	3000	1700	100		•	APLC	67,00
0054129	5410288541297	Tondo IP20	Ø226	17	4000	1750	103		•	APLC	67,00

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori				
0046600	5410288466002	Kit Emergenza Test Manuale 6V-55V	EME	159,00
0046601	5410288466019	Kit Emergenza AutotestDALI 6V-55V	EME	253,30
3007940	8711971079408	Recess Box S 300x300x150	AIN	18,00

Ludospot 50



SCAN ME



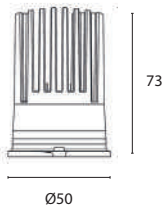
- Modulo LED per illuminazione d'accento, da combinare con un'ampia gamma di cornici, ideale per il retail e l'hospitality
- Efficiente e versatile, Ludospot è disponibile in versione tonda, quadrata, cardanica, asimmetrica
- Semplice da montare grazie al sistema Twist&Lock
- Driver remoto, dimmerabile a taglio di fase
- Vita utile 100.000 ore L70B50



• Disponibile in versione: Dimmerabile Taglio di Fase



DIMENSIONI

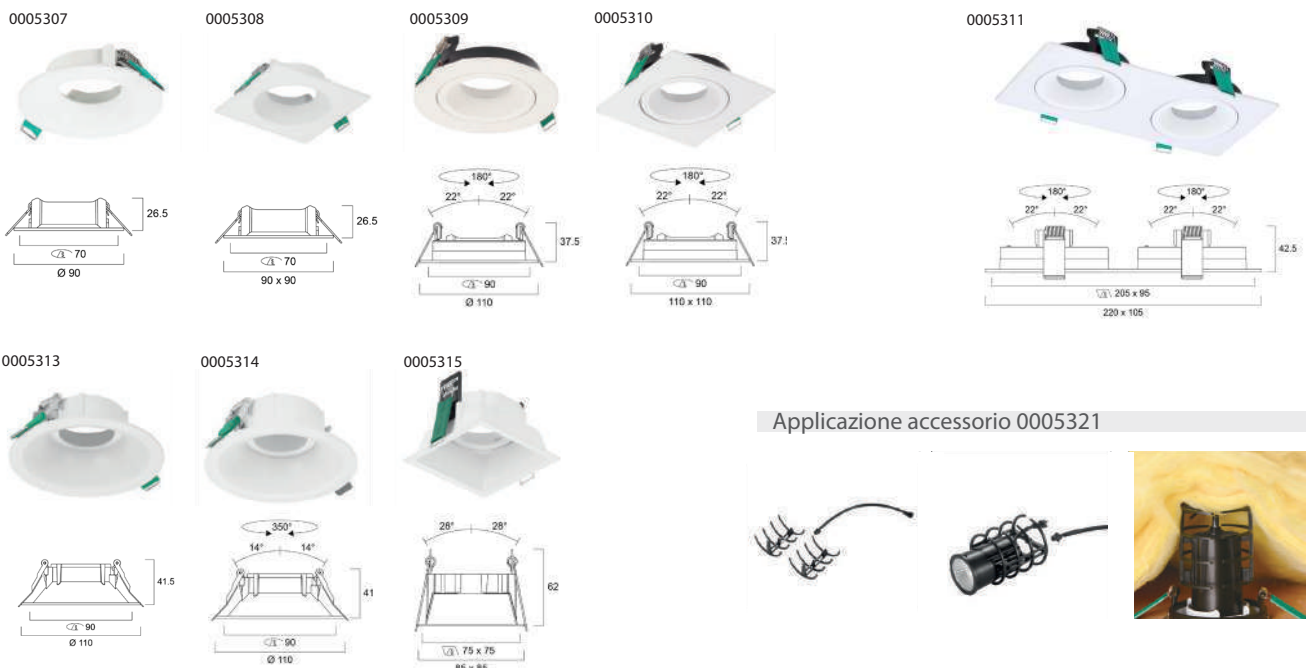


HOUSING



CODICE	EAN	D.M.M	LM	LM/W	ND	T.DIM	SCONTO	PREZZO €
Ludospot 50								
0005303	5410288053035	Ø50 MB 28°	950	80		•	AIN	44,90
0005304	5410288053042	Ø50 MB 28°	1000	83		•	AIN	44,90
0005306	5410288053066	Ø50 WB 40°	940	78		•	AIN	44,90

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	D.M.M	FORO	IP	SCONTO	PREZZO €
Ludospot 50 HOUSING							
0005307	5410288053073	Rotondo 90mm Fisso IP44 Bianco	Ø90	Ø70	IP44/IP20	AIN	7,20
0005308	5410288053080	Quadrato 90mm Fisso IP44 Bianco	Ø90	Ø70	IP44/IP20	AIN	7,20
0005309	5410288053097	Rotondo 110mm Cardanico-Bianco	Ø110	Ø90	IP20	AIN	13,80
0005310	5410288053103	Quadrato Rettangolare x1 Cardan-Bianco	Ø110	Ø90	IP20	AIN	13,80
0005311	5410288053110	Quadrato Rettangolare x2 Cardan-Bianco	220x105	205x95	IP20	AIN	28,60
0005313	5410288053134	Rotondo Deco110mm Fisso IP44	Ø110	Ø90	IP44/IP20	AIN	22,00
0005314	5410288053141	Rotondo Deco110mm TILT Bianco	Ø110	Ø90	IP20	AIN	22,00
0005315	5410288053158	Quadrato Deco 85mm TILT Bianco	85x85	75x75	IP20	AIN	11,60
0005318	5410288053189	Rotondo 85mm TILT Bianco/Nero	Ø85	75	IP20	AIN	14,30
0005321	5410288053219	Accessorio griglia per installazione met.	-	-	-	AIN	4,50



Applicazione accessorio 0005321



Ludospot 111



SCAN ME



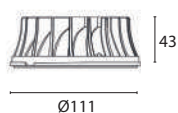
- Modulo Led per illuminazione d'accento, da combinare con un'ampia gamma di cornici, ideale per il retail e l'hospitality
- Efficiente e versatile, Ludospot è disponibile in versione tonda, quadrata, cardanica, asimmetrica
- Semplice da montare grazie al sistema Twist&Lock
- Driver remoto, non dimmerabile
- Vita utile 50.000 ore L70B50



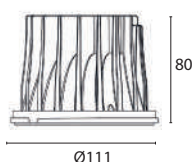
• Disponibile in versione: Non Dimmerabile

DIMENSIONI

Modulo 24W 2000lm



Modulo 38W 3500lm



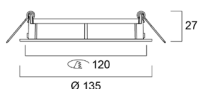
CODICE	EAN	D.MM	CRI		W	K	LM	LM/W	ND	T. DIM	SCONTO	PREZZO €
Ludospot 111 MODULO 2000lm												
0005331	5410288053318	Ø111	CRI90	MB 38°	24	3000	2025	84	•		AIN	76,80
0005332	5410288053325	Ø111	CRI90	MB 38°	24	4000	2225	93	•		AIN	76,80
Ludospot 111 MODULO 3500lm												
0005333	5410288053332	Ø111	CRI90	MB 38°	38	3000	3500	92	•		AIN	98,90
0005334	5410288053349	Ø111	CRI90	MB 38°	38	4000	3550	93	•		AIN	98,90

HOUSING

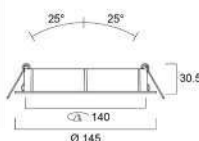


CODICE	EAN	DESCRIZIONE	D.MM	FORO	IP	SCONTO	PREZZO €
Ludospot 111 HOUSING							
0005335	5410288053356	H.Rotondo 135mm Fisso IP44 Bianco	Ø135	Ø120	IP44/IP20	AIN	16,50
0005336	5410288053363	H.Rotondo 145mm Orient. Tilt Bianco	Ø145	Ø140	IP20	AIN	19,80
0005337	5410288053370	H.Rotondo 180mm Cardanico-Bianco	Ø180	Ø165	IP20	AIN	40,00
0005338	5410288053387	H.Quadrato 180mm Cardanico-Bianco	180x180	Ø165	IP20	AIN	40,00
0005339	5410288053394	H.Quadrato Rect X1 Cardanico-Bianco	200x200	180x180	IP20	AIN	33,00
0005340	5410288053400	H.Quadrato Rect X2 Cardanico-Bianco	347x200	320x180	IP20	AIN	65,90

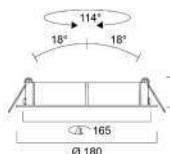
0005335



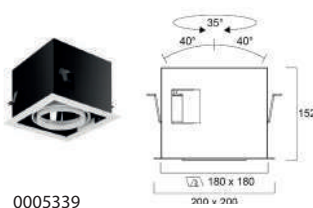
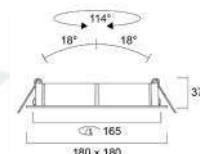
0005336



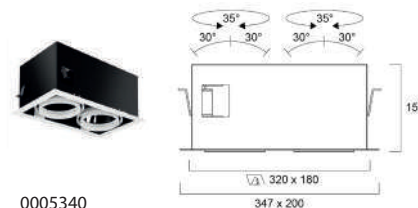
0005337



0005338



0005339



0005340



0005331 Modulo 24W 2000lm



0005333 Modulo 38W 3500lm



START Spot



SCAN ME



• Nuova versione 3CCT - FISSO ed ORIENTABILE

- Versione IP44 e IP65 con gamma temperatura colore 2700K -3000K-4000K
- Versione IP65 bassa tensione con gamma temperatura colore 3000K -4000K-6500K
- Versione orientabile IP44 (frontale) con esclusivo design dell'ottica. Versione IP65 (frontale) con ottica 100° smerigliata
- Anello argento satinato o nero ordinabile separatamente come accessorio (sistema di fissaggio a clip)
- Il diametro di incasso 68-74mm
- Disponibile la versione dimmerabile a taglio di fase
- Vita utile 30.000 ore L70B50

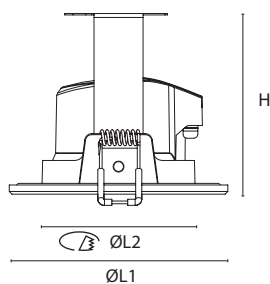
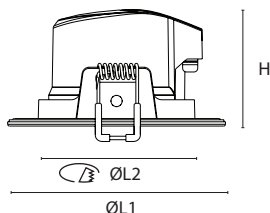


•Disponibile in versione:

- Non Dimmerabile
- Dimmerabile Taglio di Fase

DIMENSIONI

VERSIONE	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)
IP44, IP65 3CCT	Ø87	Ø68-74	45.5
LV	Ø87	Ø68-74	70



Secondo anello

CODICE	EAN	VERSIONE	W	K	LM	LM/W	ND	T. DIM	SCONTO	PREZZO €
START Spot IP44										
0005564	5410288055640	IP44	38°	4.8	2700 - 3000 - 4000	500	104	•	AINC	14,50
0005509	5410288055091	IP44 DIM	38°	5.5	2700 - 3000 - 4000	550	100	•	AINC	16,00
START Spot IP65										
0005565	5410288055657	IP65	100°	6	2700 - 3000 - 4000	610	104	•	AINC	14,50
0005510	5410288055107	IP65 DIM	100°	6.5	2700 - 3000 - 4000	620	95	•	AINC	16,00
START Spot Fisso LV IP65 - bassa tensione										
0005393	5410288053936	IP65 DIM LV	100°	7	3000 - 4000 - 6500	630	90	•	AINC	27,00

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori				
0005586	5410288055862	Anello argento (confez. 3 pz)	AINC	4,00
0005587	5410288055879	Anello nero (confez. 3 pz)	AINC	4,00



IP44/IP65 Orientabile



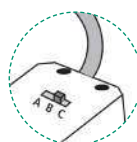
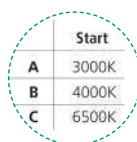
IP65/IP44 Orientabile con anello argento satinato



IP65/IP44 Fisso



IP65/IP44 Orientabile con anello argento satinato



Versione 3-CCT



Versione LV Bassa Tensione

START

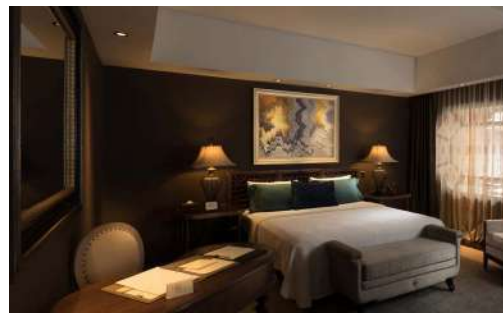
Spot Aluminium



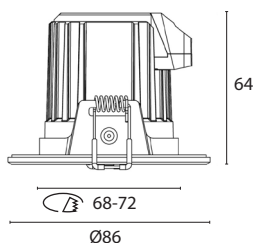
SCAN ME



- Versione orientabile IP44 con esclusivo design dell'ottica retrocessa
- Versione IP65 con ottica fissa
- Incluso secondo riflettore nero (solo per la versione IP44)
- E' possibile scegliere tra la cornice con finitura bianca, nera o alluminio satinato
- Driver dimmerabile a taglio di fase
- Vita utile 30.000 ore L70B50
- Disponibile in versione: Dimmerabile Taglio di Fase



DIMENSIONI



CODICE	EAN	IP	DESCRIZIONE	W	K	LM	LM/W	ND	T. DIM	SCONTO	PREZZO €
START eco Spot Alluminium Orientabile IP44											
0005170	5410288051703	IP44 DIM	Bianco	40°	9	3000	740	82		• AIN	30,90
0005171	5410288051710	IP44 DIM	Bianco	40°	9	4000	800	89		• AIN	30,90
0005172	5410288051727	IP44 DIM	Alu Spaz	40°	9	3000	740	82		• AIN	33,40
0005173	5410288051734	IP44 DIM	Alu Spaz	40°	9	4000	800	89		• AIN	33,40
0005180	5410288051802	IP44 DIM	Nero	40°	9	2700	720	80		• AIN	32,80
0005181	5410288051819	IP44 DIM	Nero	40°	9	3000	720	80		• AIN	32,80
0005182	5410288051826	IP44 DIM	Nero	40°	9	4000	760	84		• AIN	32,80
0005183	5410288051833	IP44 DIM	Bianco	40°	9	2700	740	82		• AIN	32,80
START eco Spot Alluminium Fisso IP65											
0005174	5410288051741	IP65 DIM	Bianco	40°	9	3000	740	82		• AIN	30,90
0005175	5410288051758	IP65 DIM	Bianco	40°	9	4000	800	89		• AIN	30,90



IP44 Ghiera bianca



IP44 Ghiera Alu Satinato



IP44 Ghiera Alu Satinato



IP44 Ghiera Nero



IP65 Ghiera Bianca



IP65 Ghiera Alu Satinato



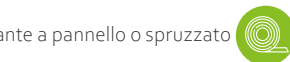
Obico



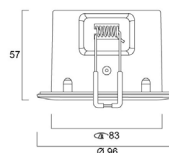
COSTRUZIONI IN LEGNO

Downlight LED integrato e regolabile:

- **Versione antincendio** progettata e testata per soddisfare gli standard di valutazione del fuoco (30, 60, 90 minuti fuoco nominale soffitti) per la sicurezza e assicurazione: BS 476-1:1987.
- **Protezione IP65** - Ricopribile con isolante a pannello o spruzzato
- **Elevata efficacia lumen** - Orientabile



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	COLORE	W	K	LM	LM/W	T. DIM	SCONTO	PREZZO €
OBICO IP65 FIRE 2CCT DIM										
0005352	5410288053523	IP65 DIM	Bianco	38°	8.5	3000-4000	720	87	• AIN	44,00



SCAN ME or CLICK ME



Domino



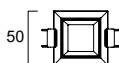
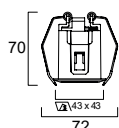
- Faretti lineari slim con riflettore singolo e lente
- Ideale per installazioni architettoniche in negozi, hotel e ristoranti.
- Il sistema modulare compatto offre una gamma di ottiche diverse
- Finiture del riflettore: nero, bianco, cromo e oro
- Le lenti con angolo del fascio stretto di 15° e medio di 30° forniscono una distribuzione precisa della luce e creano un contrasto elevato senza ombre
- Vita utile 96.000 ore L90B10



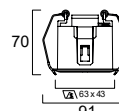
• Disponibile in versione:



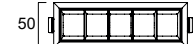
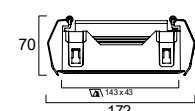
DIMENSIONI



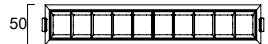
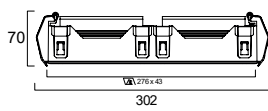
Domino modulo x 1



Domino modulo x 2



Domino modulo x 5



Domino modulo x 10

CODICE	EAN	MODULO - RIFLETTORE - CORNICE	W	K	LM	ND	DALI	SCONTO	PREZZO €
Riflettore Nero - Non Dimmerabile Fascio 15°									
2061026	5025768610266	1x Nero Trim Bianco	4	3000	180	15°	•		AIN 93,60
2061027	5025768610273	1x Nero Trim Nero	4	3000	180	15°	•		AIN 93,60
2061028	5025768610280	1x Nero Trimless Bianco	4	3000	180	15°	•		AIN 93,60
2061029	5025768610297	1x Nero Trim Bianco	4	4000	195	15°	•		AIN 93,60
2061030	5025768610303	1x Nero Trim Nero	4	4000	195	15°	•		AIN 93,60
2061031	5025768610310	1x Nero Trimless Bianco	4	4000	195	15°	•		AIN 93,60
2061074	5025768610747	2x Nero Trim Bianco	6	3000	325	15°	•		AIN 104,10
2061075	5025768610754	2x Nero Trim Nero	6	3000	325	15°	•		AIN 104,10
2061076	5025768610761	2x Nero Trimless Bianco	6	3000	325	15°	•		AIN 104,10
2061077	5025768610778	2x Nero Trim Bianco	6	4000	350	15°	•		AIN 104,10
2061078	5025768610785	2x Nero Trim Nero	6	4000	350	15°	•		AIN 104,10
2061079	5025768610792	2x Nero Trimless Bianco	6	4000	350	15°	•		AIN 104,10
2061122	5025768611225	5x Nero Trim Bianco	13	3000	800	15°	•		AIN 143,20
2061123	5025768611232	5x Nero Trim Nero	13	3000	800	15°	•		AIN 143,20
2061124	5025768611249	5x Nero Trimless Bianco	13	3000	800	15°	•		AIN 143,20
2061125	5025768611256	5x Nero Trim Bianco	13	4000	860	15°	•		AIN 143,20
2061126	5025768611263	5x Nero Trim Nero	13	4000	860	15°	•		AIN 143,20
2061127	5025768611270	5x Nero Trimless Bianco	13	4000	860	15°	•		AIN 143,20
2061170	5025768611706	10x Nero Trim Bianco	23	3000	1575	15°	•		AIN 277,20
2061171	5025768611713	10x Nero Trim Nero	23	3000	1575	15°	•		AIN 277,20
2061172	5025768611720	10x Nero Trimless Bianco	23	3000	1575	15°	•		AIN 277,20
2061173	5025768611737	10x Nero Trim Bianco	23	4000	1700	15°	•		AIN 277,20
2061174	5025768611744	10x Nero Trim Nero	23	4000	1700	15°	•		AIN 277,20
2061175	5025768611751	10x Nero Trimless Bianco	23	4000	1700	15°	•		AIN 277,20
Riflettore Nero - Non Dimmerabile Fascio 30°									
2061050	5025768610266	1x Nero Trim Bianco	4	3000	175	30°	•		AIN 93,60
2061051	5025768610273	1x Nero Trim Nero	4	3000	175	30°	•		AIN 93,60
2061052	5025768610280	1x Nero Trimless Bianco	4	3000	175	30°	•		AIN 93,60
2061053	5025768610297	1x Nero Trim Bianco	4	4000	190	30°	•		AIN 93,60
2061054	5025768610303	1x Nero Trim Nero	4	4000	190	30°	•		AIN 93,60
2061055	5025768610310	1x Nero Trimless Bianco	4	4000	190	30°	•		AIN 93,60
2061098	5025768610747	2x Nero Trim Bianco	6	3000	320	30°	•		AIN 104,10
2061099	5025768610754	2x Nero Trim Nero	6	3000	320	30°	•		AIN 104,10
2061100	5025768610761	2x Nero Trimless Bianco	6	3000	320	30°	•		AIN 104,10
2061101	5025768610778	2x Nero Trim Bianco	6	4000	345	30°	•		AIN 104,10
2061102	5025768610785	2x Nero Trim Nero	6	4000	345	30°	•		AIN 104,10
2061103	5025768610792	2x Nero Trimless Bianco	6	4000	345	30°	•		AIN 104,10
2061146	5025768611225	5x Nero Trim Bianco	13	3000	750	30°	•		AIN 143,20
2061147	5025768611232	5x Nero Trim Nero	13	3000	750	30°	•		AIN 143,20
2061148	5025768611249	5x Nero Trimless Bianco	13	3000	750	30°	•		AIN 143,20
2061149	5025768611256	5x Nero Trim Bianco	13	4000	800	30°	•		AIN 143,20
2061150	5025768611263	5x Nero Trim Nero	13	4000	800	30°	•		AIN 143,20
2061151	5025768611270	5x Nero Trimless Bianco	13	4000	800	30°	•		AIN 143,20
2061194	5025768611706	10x Nero Trim Bianco	23	3000	1425	30°	•		AIN 277,20
2061195	5025768611713	10x Nero Trim Nero	23	3000	1425	30°	•		AIN 277,20
2061196	5025768611720	10x Nero Trimless Bianco	23	3000	1425	30°	•		AIN 277,20
2061197	5025768611737	10x Nero Trim Bianco	23	4000	1525	30°	•		AIN 277,20



SCAN ME

	CODICE	EAN	MODULO	RIFLETTORE	CORNICE	W	K	LM		ND	DALI	SCONTO	PREZZO €	
2061123	2061198	5025768611744	10x	Nero	Trim	Nero	23	4000	1525	30°	•		AIN 277,20	
	2061199	5025768611751	10x	Nero	Trimless	Bianco	23	4000	1525	30°	•		AIN 277,20	
Riflettore Nero DALI Fascio 15°														
	2061302	5025768613021	1x	Nero	Trim	Bianco	4	3000	180	15°		•	AIN 140,40	
	2061303	5025768613038	1x	Nero	Trim	Nero	4	3000	180	15°		•	AIN 140,40	
	2061305	5025768613052	1x	Nero	Trim	Bianco	4	4000	195	15°		•	AIN 140,40	
	2061306	5025768613069	1x	Nero	Trim	Nero	4	4000	195	15°		•	AIN 140,40	
	2061350	5025768613502	2x	Nero	Trim	Bianco	6	3000	325	15°		•	AIN 164,00	
	2061351	5025768613519	2x	Nero	Trim	Nero	6	3000	325	15°		•	AIN 164,00	
	2061353	5025768613533	2x	Nero	Trim	Bianco	6	4000	350	15°		•	AIN 164,00	
	2061354	5025768613540	2x	Nero	Trim	Nero	6	4000	350	15°		•	AIN 164,00	
	2061398	5025768613984	5x	Nero	Trim	Bianco	13	3000	800	15°		•	AIN 201,00	
	2061399	5025768613991	5x	Nero	Trim	Nero	13	3000	800	15°		•	AIN 201,00	
	2061401	5025768614011	5x	Nero	Trim	Bianco	13	4000	860	15°		•	AIN 201,00	
2061402	5025768614028	5x	Nero	Trim	Nero	13	4000	860	15°		•	AIN 201,00		
2061032	2061446	5025768614462	10x	Nero	Trim	Bianco	23	3000	1575	15°		•	AIN 422,70	
	2061447	5025768614479	10x	Nero	Trim	Nero	23	3000	1575	15°		•	AIN 422,70	
2061027	2061449	5025768614493	10x	Nero	Trim	Bianco	23	4000	1700	15°		•	AIN 422,70	
	2061450	5025768614509	10x	Nero	Trim	Nero	23	4000	1700	15°		•	AIN 422,70	
Riflettore Nero DALI Fascio 30°														
2061441	2061326	5025768613267	1x	Nero	Trim	Bianco	4	3000	175	30°		•	AIN 140,40	
	2061327	5025768613274	1x	Nero	Trim	Nero	4	3000	175	30°		•	AIN 140,40	
	2061329	5025768613298	1x	Nero	Trim	Bianco	4	4000	190	30°		•	AIN 140,40	
	2061330	5025768613304	1x	Nero	Trim	Nero	4	4000	190	30°		•	AIN 140,40	
	2061374	5025768613748	2x	Nero	Trim	Bianco	6	3000	320	30°		•	AIN 164,00	
	2061375	5025768613755	2x	Nero	Trim	Nero	6	3000	320	30°		•	AIN 164,00	
	2061377	5025768613779	2x	Nero	Trim	Bianco	6	4000	345	30°		•	AIN 164,00	
	2061378	5025768613786	2x	Nero	Trim	Nero	6	4000	345	30°		•	AIN 164,00	
	2061422	5025768614226	5x	Nero	Trim	Bianco	13	3000	750	30°		•	AIN 201,00	
	2061423	5025768614233	5x	Nero	Trim	Nero	13	3000	750	30°		•	AIN 201,00	
	2061425	5025768614257	5x	Nero	Trim	Bianco	13	4000	800	30°		•	AIN 201,00	
2061278	2061426	5025768614264	5x	Nero	Trim	Nero	13	4000	800	30°		•	AIN 201,00	
	2061432	5025768614325	5x	Nero	Trim	Nero	13	4000	960	30°		•	AIN 201,00	
	2061470	5025768614707	10x	Nero	Trim	Bianco	23	3000	1425	30°		•	AIN 422,70	
	2061471	5025768614714	10x	Nero	Trim	Nero	23	3000	1425	30°		•	AIN 422,70	
	2061473	5025768614738	10x	Nero	Trim	Bianco	23	4000	1525	30°		•	AIN 422,70	
	2061474	5025768614745	10x	Nero	Trim	Nero	23	4000	1525	30°		•	AIN 422,70	
	Riflettore Oro													
		2061044	5025768610440	1x	Gold	Trim	Bianco	4	3000K	190	30°	•		AIN 95,20
		2061092	5025768610921	2x	Gold	Trim	Bianco	6	3000K	355	30°	•		AIN 108,90
		2061140	5025768611409	5x	Gold	Trim	Bianco	13	3000K	830	30°	•		AIN 161,70
		2061188	5025768611881	10x	Gold	Trim	Bianco	23	3000K	1650	30°	•		AIN 300,30
Riflettore Bianco														
	2061056	5025768610563	1x	Bianco	Trim	Bianco	4	3000K	190	30°	•		AIN 93,60	
	2061104	5025768611041	2x	Bianco	Trim	Bianco	6	3000K	345	30°	•		AIN 104,10	
	2061152	5025768611522	5x	Bianco	Trim	Bianco	13	3000K	900	30°	•		AIN 143,20	
	2061200	5025768612000	10x	Bianco	Trim	Bianco	23	3000K	1650	30°	•		AIN 277,20	
Riflettore Cromo														
2061115	2061062	5025768610624	1x	Cromo	Trim	Bianco	4	3000K	195	30°	•		AIN 97,00	
	2061110	5025768611102	2x	Cromo	Trim	Bianco	6	3000K	370	30°	•		AIN 108,90	
	2061158	5025768611584	5x	Cromo	Trim	Bianco	13	3000K	900	30°	•		AIN 161,70	
	2061206	5025768612062	10x	Cromo	Trim	Bianco	23	3000K	1700	30°	•		AIN 300,30	
Riflettore Asimmetrico														
	2061260	5025768612604	5x	Opale	Trim	Bianco	13	3000	720	Asy	•		AIN 168,60	
	2061261	5025768612611	5x	Opale	Trim	Nero	13	3000	720	Asy	•		AIN 168,60	
	2061262	5025768612628	5x	Opale	Trimless	Bianco	13	3000	720	Asy	•		AIN 168,60	
	2061263	5025768612635	5x	Opale	Trim	Bianco	13	4000	770	Asy	•		AIN 168,60	
	2061264	5025768612642	5x	Opale	Trim	Nero	13	4000	770	Asy	•		AIN 168,60	
	2061265	5025768612659	5x	Opale	Trimless	Bianco	13	4000	770	Asy	•		AIN 168,60	
	2061266	5025768612666	10x	Opale	Trim	Bianco	23	3000	1375	Asy	•		AIN 323,40	
	2061267	5025768612673	10x	Opale	Trim	Nero	23	3000	1375	Asy	•		AIN 323,40	
	2061268	5025768612680	10x	Opale	Trimless	Bianco	23	3000	1375	Asy	•		AIN 323,40	
	2061269	5025768612697	10x	Opale	Trim	Bianco	23	4000	1475	Asy	•		AIN 323,40	
	2061270	5025768612703	10x	Opale	Trim	Nero	23	4000	1475	Asy	•		AIN 323,40	
2061271	5025768612710	10x	Opale	Trimless	Bianco	23	4000	1475	Asy	•		AIN 323,40		

Trimless = Senza Cornice Trim = Con cornice

Inset Trend



SCAN ME



- Gamma di faretti tondi ideali per GU10 Led, ideali per il retail e l'Hospitality
- Semplici da montare grazie al sistema Click e Twist&Lock
- Disponibili in versione IP20, IP44
- Versioni fissa ed orientabile
- Versioni Outdoor IP44 idonee per ambienti umidi e spazi esterni coperti
- Lampada esclusa

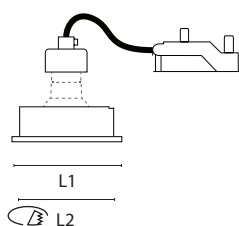


DIMENSIONI

VERSIONE	L1 (mm)	L2 (mm)	Rotazione
3083550 3083560	Ø78	Ø62	Fisso
3083500 3083510 3083520 3083530 3084101	Ø83	Ø75	30°
3084060 3084061 3084030 3099390 3084102	Ø95	Ø75	25°
3084103	94,8 x 94,8	75-80	27°

CODICE	EAN	VERSIONE	D.MM	COLORE	ROTAZIONE	SCONTO	PREZZO €
Inset Trend Swing - Orientabile INDOOR IP44							
3084102	8711971841029	IP44/20 Tondo		Ø75	Nero RAL 9004	25°	AIN 21,00
3084103	8711971841036	IP44/20 Quadrato		Ø75	Nero RAL 9004	27°	AIN 23,00
3084060	8711971840602	IP44/20 Tondo		Ø75	Bianco	25°	AIN 19,30
3084061	8711971840619	IP44/20 Tondo		Ø75	Alluminio	25°	AIN 24,50
Inset Trend Swing - Orientabile OUTDOOR IP44							
3099390	8711971993902	IP44/20 Tondo		Ø75	Grigio Antracite	25°	AIN 23,10
3084030	8711971840305	IP44/20 Tondo		Ø75	Bianco	25°	AIN 21,80
Inset Trend Swing - Orientabile IP23							
3084101	8711971841012	IP23/20 Tondo		Ø75	Nero RAL 9004	30°	AIN 13,00
3083500	8711971835004	IP23/20 Tondo		Ø75	Bianco	30°	AIN 12,80
3083510	8711971835103	IP23/20 Tondo		Ø75	Alluminio	30°	AIN 13,40
3083520	8711971835202	IP23/20 Tondo		Ø75	Argento	30°	AIN 12,80
3083530	8711971835301	IP23/20 Tondo		Ø75	Cromo	30°	AIN 12,80
Inset Trend Swing - Fisso IP20							
3083550	8711971835509	IP20 Tondo		Ø62	Bianco	-	AIN 10,30
3083560	8711971835608	IP20 Tondo		Ø62	Nichel	-	AIN 12,80

Lampada esclusa



Tondo Argento



Tondo Nero



Quadrato Nero

SylSmart *Connected*

un nuovo modo di vivere gli edifici

AMBIENTI



GESTITI
in un click



OTTIMIZZATI



CONNESSI



SICURI



distanza sociale

qualità dell'aria

ritmo circadiano

luce naturale

L'edificio è il luogo dove passiamo il

90%

del nostro tempo...

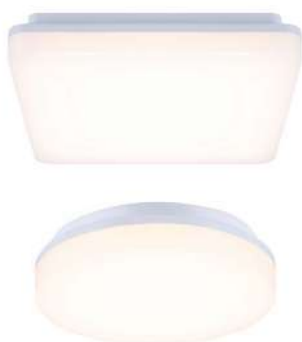
**...ORA NON DOVRAI PIÙ PENSARE
ALL'ILLUMINAZIONE
DEI TUOI AMBIENTI**



START Surface Slim IP54



SCAN ME



- L'intera gamma è DUALTONE
- Apparecchi ideali per corridoi, cucine, bagni e aree umide grazie al grado di protezione IP54
- Installazione facile con la staffa plug&play
- Diffusore opale in policarbonato
- Installabile a parete o a soffitto
- Cambio temperatura colore Dual Tone 3000K/4000K
- Temperatura di esercizio da -20° a +40°C
- Dimmerabile a taglio di fase
- Vita utile 58.000 ore L70B50



• Disponibile in versione:

Dimmerabile Taglio di Fase

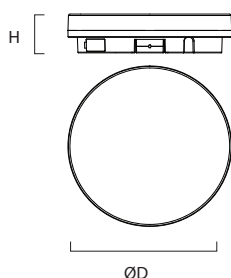
Sensore di movimento integrato MW

DIMENSIONI

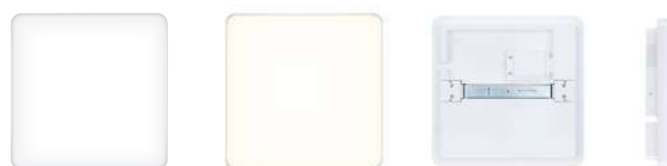
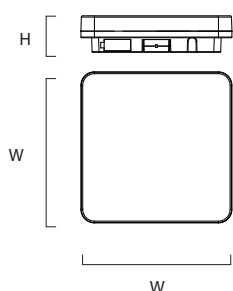
Codice	Ø	W	H
0043510	220		53
0043511	280		
0043512	330		
0043513	400		
0043514	280		
0043517		220	
0043519		400	
0043520		280	

CODICE	EAN	VERSIONE	DMM	W	K	LM	LM/W	ND	DIM	MW	SCONTO	PREZZO €
START Surface Slim IP54												
0043510	5410288435107	Tondo	220	15	3000-4000	1500	100		•		APLC	63,00
0043511	5410288435114	Tondo	280	18	3000-4000	1900	105		•		APLC	84,00
0043512	5410288435121	Tondo	330	24	3000-4000	2500	104		•		APLC	105,00
0043513	5410288435138	Tondo	400	35	3000-4000	4000	114		•		APLC	159,60
0043517	5410288435176	Quadrato	280x280	18	3000-4000	1900	105		•		APLC	89,30
0043519	5410288435190	Quadrato	400x400	35	3000-4000	4000	114		•		APLC	170,10
START Surface Slim IP54 Sensore MW												
0043514	5410288435145	Tondo	280	18	3000-4000	1900	105			•	APLC	120,00
0043520	5410288435206	Quadrato	280x280	18	3000-4000	1900	105			•	APLC	130,00

TONDO



QUADRATO



START Surface IP44 DualTone



SCAN ME



- Apparecchi ideali per corridoi, cucine, bagni e aree umide grazie al grado di protezione IP44
- Disponibile in 4 diametri: 180 / 250 / 300 / 360mm
- Installabile a parete o a soffitto
- Cambio temperatura colore Dual Tone 3000K/4000K
- Disponibile nelle versioni dimmerabile a taglio di fase, sensore MW, sensore PIR e non dimmerabile
- Vita utile 30.000 ore L70B50



• Disponibile in versione:

- Non Dimmerabile
 Dimmerabile Taglio di Fase
 Sensore di movimento integrato MW
 Sensore di presenza PIR
 Emergenza 3 ore

DIMENSIONI

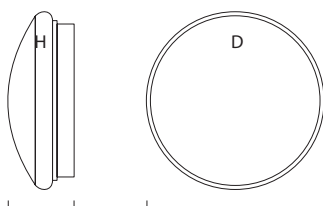
Codice	Ø	H
0043425	180	75
0043426	250	80
0043427 0043435	330	96
0043437	330	108
0043428 0043436	360	100
0043438	360	112
0043429	390	115
0043430	480	140

CODICE	EAN	VERSIONE	D.MM	W	K	LM	LM/W	ND	T.DIM	MW	PIR	EM	SCONTO	PREZZO €
START Surface IP44														
0043425	5410288434254	NonDim	Ø180	6	3000-4000	520	85	•					APLC	24,30
0043426	5410288434261	NonDim	Ø250	12	3000-4000	1025	85	•					APLC	37,30
0043427	5410288434278	NonDim	Ø330	18	3000-4000	1550	85	•					APLC	53,40
0043428	5410288434285	NonDim	Ø360	18	3000-4000	2050	85	•					APLC	63,60
START Surface IP44 Dimmerabile														
0043429	5410288434292	DIM	Ø390	32	3000-4000	2900	87		•				APLC	110,00
0043430	5410288434308	DIM	Ø480	40	3000-4000	3600	87		•				APLC	170,00
START Surface IP44 MW														
0043435	5410288434353	MW	Ø330	18	3000-4000	1550	85			•			APLC	91,00
0043436	5410288434360	MW	Ø360	24	3000-4000	2050	85			•			APLC	101,90
START Surface IP44 PIR														
0043437	5410288434377	PIR	Ø330	18	3000-4000	1400	78				•		APLC	80,90
0043438	5410288434384	PIR	Ø360	24	3000-4000	1800	75				•		APLC	92,40

Novità

Codice	Ø	H
0043440	390	115
0043441	480	140

START Surface IP44 Dualtone Dimmerabile EM														
CODICE	EAN	VERSIONE	D.MM	W	K	LM	LM/W	ND	T.DIM	MW	PIR	EM	SCONTO	PREZZO €
0043440	5410288434407	DIM EM	Ø390	32	3000-4000	2900	91		•			•	APLC	260,00
0043441	5410288434414	DIM EM	Ø480	40	3000-4000	3600	90		•			•	APLC	330,00





SCAN ME



Gamma completa con più combinazioni

- L'intera gamma disponibile a PLAFONE ed INCASSO
- soluzione di design e facile installazione.
- adatto ad illuminazioni di interni ed esterni.
- Ottimizzazione risparmio energetico tramite sensore microonde a bordo.
- Diffusore opale in policarbonato
- Installabile a parete o a soffitto
- Temperatura di esercizio da -25° a +25°C
- Dimmerabile a taglio di fase
- Vita utile 60.000 ore L70B50

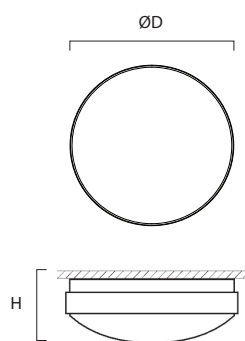


• Disponibile in versione:

- Non Dimmerabile
- Dimmerabile 1-10V
- Dimmerabile DALI
- Sensore di movimento integrato MW
- Emergenza 3 ore integrato EM

DIMENSIONI

DIMENSIONE mm.	Ø	H
235	235	92
305	305	104
335	335	110



CODICE	EAN	VERSIONE	DIMENSIONE mm.	W	K	LM	ND	1-10V	DALI	MW	EM	SCONTO	PREZZO €	
GIOTTO 830														
3034753	8711971347538	No Dim.	235	12	3000	1037	86	•				APL	146,00	
3034765	8711971347651	No Dim.	305	19	3000	1491	78	•				APL	166,00	
3034797	8711971347972	No Dim.	335	23	3000	2111	92	•				APL	192,00	
3034757	8711971347576	1-10V	235	12	3000	1037	86		•			APL	192,00	
3034769	8711971347699	1-10V	305	19	3000	1491	78		•			APL	196,00	
3034801	8711971348016	1-10V	335	23	3000	2111	92		•			APL	244,00	
3034761	8711971347613	DALI	235	12	3000	1037	86			•		APL	182,00	
3034773	8711971347736	DALI	305	19	3000	1491	78			•		APL	208,00	
3034805	8711971348054	DALI	335	23	3000	2111	92			•		APL	232,00	
3034777	8711971347774	MW	305	19	3000	1539	78				•	APL	272,00	
3034809	8711971348092	MW	335	23	3000	2111	92				•	APL	334,00	
3034781	8711971347811	MW + 1-10V	305	19	3000	1491	78			•	•	APL	296,00	
3034813	8711971348139	MW + 1-10V	335	23	3000	2111	92			•	•	APL	386,00	
3034785	8711971347859	EM3	305	20	3000	1490	75				•	APL	372,00	
3034817	8711971348177	EM3	335	24	3000	2056	86				•	APL	398,00	
3034789	8711971347897	EM3 + 1-10V	305	20	3000	1490	75			•	•	APL	398,00	
3034821	8711971348214	EM3 + 1-10V	335	24	3000	2056	86			•	•	APL	460,00	
3034793	8711971347934	EM3 + DALI	305	20	3000	1490	75				•	•	APL	410,00
3034825	8711971348252	EM3 + DALI	335	24	3000	2056	86				•	•	APL	450,00
GIOTTO 840														
3034752	8711971347521	No Dim.	235	12	4000	1098	92	•				APL	146,00	
3034764	8711971347644	No Dim.	305	19	4000	1690	89	•				APL	166,00	
3034796	8711971347965	No Dim.	335	23	4000	2225	97	•				APL	192,00	
3034756	8711971347569	1-10V	235	12	4000	1098	92		•			APL	192,00	
3034768	8711971347682	1-10V	305	19	4000	1690	89		•			APL	196,00	
3034800	8711971348009	1-10V	335	23	4000	2225	97		•			APL	244,00	
3034760	8711971347606	DALI	235	10	4000	1098	92			•		APL	182,00	
3034772	8711971347729	DALI	305	19	4000	1690	89			•		APL	208,00	
3034804	8711971348047	DALI	335	23	4000	2225	97			•		APL	232,00	
3034776	8711971347767	MW	305	19	4000	1690	89				•	APL	272,00	
3034808	8711971348085	MW	335	23	4000	2225	97				•	APL	334,00	
3034780	8711971347804	MW + 1-10V	305	19	4000	1690	89			•	•	APL	296,00	
3034812	8711971348122	MW + 1-10V	335	23	4000	2225	97			•	•	APL	386,00	
3034784	8711971347842	EM3	305	20	4000	1596	80				•	APL	372,00	
3034816	8711971348160	EM3	335	24	4000	2209	92				•	APL	398,00	
3034788	8711971347880	EM3 + 1-10V	305	20	4000	1596	80			•	•	APL	398,00	
3034820	8711971348207	EM3 + 1-10V	335	24	4000	2209	92			•	•	APL	460,00	
3034792	8711971347927	EM3 + DALI	305	20	4000	1596	80				•	•	APL	410,00
3034824	8711971348245	EM3 + DALI	335	24	4000	2209	92				•	•	APL	450,00

NB: disponibile anche versione ad INCASSO



SCAN ME



- Perfetta per l'illuminazione delle aree industriali, magazzini, spazi multifunzionali
- Corpo in acciaio, diffusore in policarbonato PC
- Disponibile in 3000K e 4000K
- Alte prestazioni fino a 8400lm
- Cablaggio passante come standard
- Facilità di installazione attraverso il design push-in dell'alloggiamento in due parti
- Temperatura di esercizio da -10°C a +40°C
- Vita utile 90.000ore L70 B50, SDCM3



• Disponibile in versione:



Non Dimmerabile



Dimmerabile DALI



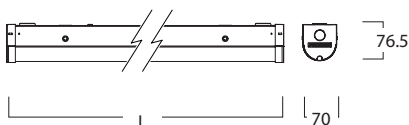
Sensore di movimento integrato MW



Emergenza 3 ore integrato EM

DIMENSIONI

Versione	L.mm
600mm	672
1200mm	1220
1500mm	1523



ACCESSORI

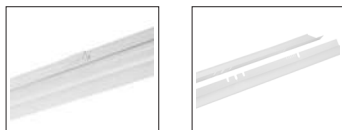
0048941



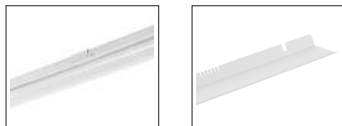
0048942



Riflettore Simmetrico

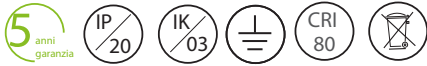


Riflettore Asimmetrico

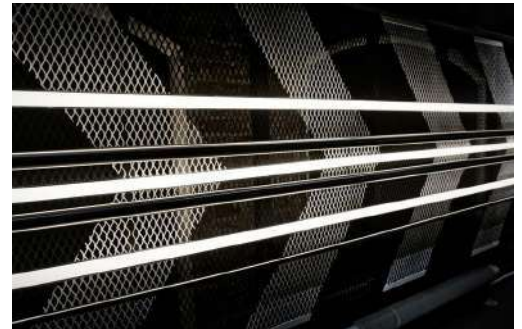


CODICE	EAN		LMM	W	K	LM	LM/W	ND	DALI	MW	EM	SCONTO	PREZZO €
Wayline Non Dimmerabile													
0048910	5410288489100	Non Dim	600	9	4000	1200	133	•				ASI	62,90
0048911	5410288489117	Non Dim	600	21	4000	2900	138	•				ASI	72,60
0048916	5410288489162	Non Dim	600	9	3000	1100	122	•				ASI	62,90
0048917	5410288489179	Non Dim	600	21	3000	2600	124	•				ASI	72,60
0048912	5410288489124	Non Dim	1200	23	4000	3200	139	•				ASI	94,40
0048913	5410288489131	Non Dim	1200	40	4000	5700	143	•				ASI	115,00
0048918	5410288489186	Non Dim	1200	23	3000	2900	126	•				ASI	94,40
0048919	5410288489193	Non Dim	1200	40	3000	5100	128	•				ASI	115,00
0048914	5410288489148	Non Dim	1500	36	4000	5200	144	•				ASI	123,40
0048915	5410288489155	Non Dim	1500	60	4000	8400	140	•				ASI	140,40
0048920	5410288489209	Non Dim	1500	36	3000	4900	136	•				ASI	123,40
Wayline Dimmerabile DALI													
0048924	5410288489247	DALI	1200	23	4000	3100	135		•			ASI	217,80
0048925	5410288489254	DALI	1200	40	4000	5500	138		•			ASI	239,60
0048926	5410288489261	DALI	1500	37	4000	5200	141		•			ASI	260,20
0048927	5410288489278	DALI	1500	60	4000	8300	138		•			ASI	272,30
Wayline Sensore MW, Emergenza													
0048928	5410288489285	EM	1200	26	4000	3200	123			•		ASI	405,40
0048929	5410288489292	EM	1200	44	4000	5700	130			•		ASI	435,60
0048930	5410288489308	EM	1500	41	4000	5200	127			•		ASI	447,70
0048931	5410288489315	EM	1500	64	4000	8400	131			•		ASI	469,50
0048932	5410288489322	MW	1200	24	4000	3200	133			•		ASI	150,00
0048933	5410288489339	MW	1200	41	4000	5700	139			•		ASI	174,20
0048934	5410288489346	MW	1500	37	4000	5200	141			•		ASI	186,30
0048935	5410288489353	MW	1500	61	4000	8400	138			•		ASI	203,30
Wayline ACCESSORI													
0048941	5410288489414	Wayline Kit di sospensione										ASI	11,60
0048942	5410288489421	Wayline Accoppiamento										ASI	3,50
0048943	5410288489438	Wayline Riflettore Simmetrico 600										ASI	20,80
0048944	5410288489445	Wayline Riflettore Asimmetrico 600										ASI	11,60
0048945	5410288489452	Wayline Riflettore Simmetrico 1200										ASI	30,00
0048946	5410288489469	Wayline Riflettore Asimmetrico 1200										ASI	17,30
0048947	5410288489476	Wayline Riflettore Simmetrico 1500										ASI	34,70
0048948	5410288489483	Wayline Riflettore Asimmetrico 1500										ASI	20,80

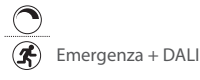
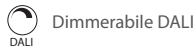
Isoline



- Sistema di canali lineari che può essere utilizzato dalla logistica al magazzino e ai supermercati, compresi gli spazi industriali leggeri
- Cablaggio con 5 o 8 poli
- Versioni DALI, Emergenza e UGR <19
- Fascio medio (MD) o largo (WD) simmetrico, asimmetrico (ASYM) o doppio asimmetrico (D.ASY)
- Sistema precablato che offre un design semplice e tempi di installazione ridotti
- Vita utile 60.000 ore L70B50, SDCM3

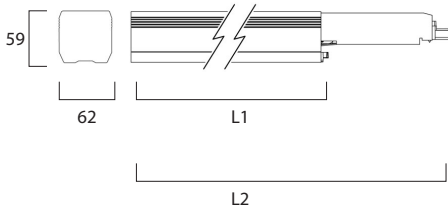


• Disponibile in versione:



DIMENSIONI

Versione	L1(mm)	L2(mm)
1690mm	1690	1840
3380mm	3380	3530



CODICE	EAN	FASCIO	VERSIONE	W	K	LM	LM/W	UGR	ND	DALI	EM	DA+E	SCONTO	PREZZO €
--------	-----	--------	----------	---	---	----	------	-----	----	------	----	------	--------	----------

Isoline 1690mm

0042520	5410288425207	WD90°	5C	57	4000	8150	143	24	•				ASI	280,90
0042521	5410288425214	WD90°	DA 8C	56	4000	8150	145	24		•			ASI	342,70
0042522	5410288425221	MD60°	5C	57	4000	8800	154	19	•				ASI	280,90
0042523	5410288425238	MD60°	DA 8C	56	4000	8800	157	19		•			ASI	342,70
0042524	5410288425245	D.ASY	5C	57	4000	8300	145	24	•				ASI	280,90
0042525	5410288425252	D.ASY	DA 8C	56	4000	8300	147	24		•			ASI	370,80
0042526	5410288425269	ASY.L	5C	57	4000	8000	140	----	•				ASI	280,90
0042527	5410288425276	ASY.L	DA 8C	56	4000	8000	143	----		•			ASI	342,70
0042528	5410288425283	ASY.R	5C	57	4000	8000	140	----	•				ASI	280,90
0042529	5410288425290	ASY.R	DA 8C	56	4000	8000	143	----		•			ASI	342,70
0042530	5410288425306	WD90°	8C	60	4000	8150	136	24			•		ASI	550,50
0042531	5410288425313	WD90°	DA 8C	59	4000	8150	138	24			•		ASI	730,30

Isoline 3380mm

0042533	5410288425337	WD90°	5C	114	4000	16300	143	24	•				ASI	494,30
0042534	5410288425344	WD90°	DA 8C	112	4000	16300	145	24		•			ASI	606,70
0042535	5410288425351	MD60°	5C	114	4000	17600	154	19	•				ASI	505,60
0042536	5410288425368	MD60°	DA 8C	112	4000	17600	157	19		•			ASI	606,70
0042537	5410288425375	D.ASY	5C	114	4000	16600	145	24	•				ASI	505,60
0042538	5410288425382	D.ASY	DA 8C	112	4000	16600	147	24		•			ASI	606,70
0042539	5410288425399	ASY.L	5C	114	4000	16000	140	----	•				ASI	505,60
0042540	5410288425405	ASY.L	DA 8C	112	4000	16000	143	----		•			ASI	606,70
0042541	5410288425412	ASY.R	5C	114	4000	16000	140	----	•				ASI	505,60
0042542	5410288425429	ASY.R	DA 8C	112	4000	16000	143	----		•			ASI	606,70
0042543	5410288425436	WD90°	8C	117	4000	16300	139	24			•		ASI	792,10
0042544	5410288425443	WD60°	8C	117	4000	17600	150	19			•		ASI	792,10
0042545	5410288425450	WD90°	DA 8C	115	4000	16300	142	24			•		ASI	999,90





SCAN ME



ACCESSORI

0042519



0042532



0042546



0042548



0042549



0042550



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori				
0042519	5410288425191	Isoline L.1690mm Blank Unit 8C - Modulo Cieco 8poli	ASI	207,90
0042532	5410288425320	Isoline L.1690mm Blank Unit 5C - Modulo Cieco 5poli	ASI	182,00
0042546	5410288425467	Isoline L.3380mm Blank Unit 5C - Modulo Cieco 5poli	ASI	331,50
0042548	5410288425481	Isoline Centre Live Feed 5/8C - Alimentazione centrale	ASI	139,30
0042549	5410288425498	Isoline Live Feed 5/8C - Testata di alimentazione	ASI	79,80
0042550	5410288425504	Isoline Kit Sospensione da 3m staffa, cavo e attacco soffitto	ASI	35,90
0042551	5410288425511	Isoline Kit Sospensione HK staffa con gancio	ASI	20,30
0042552	5410288425528	Isoline Kit Sospensione 3m staffa e cavo di sospensione	ASI	32,00
0042553	5410288425535	Isoline 1690mm Dust Cover - Copertura superiore	ASI	30,90

0042551



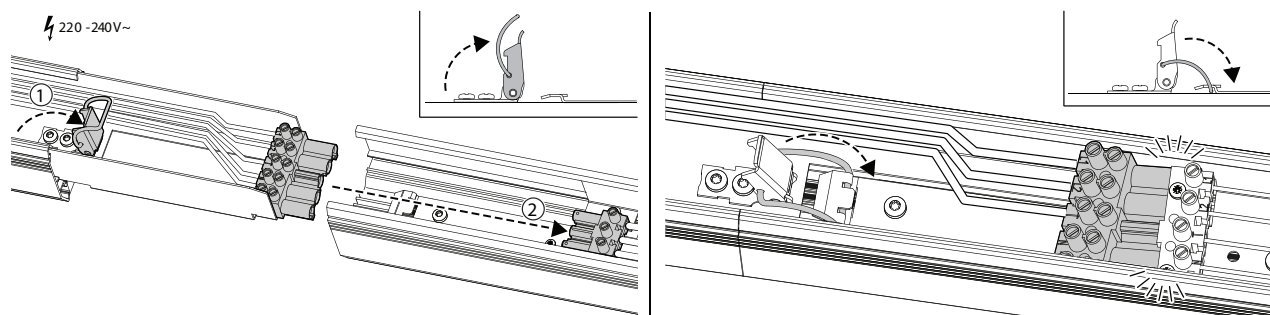
0042552



0042553



SCHEMA binario autoportante con connessione rapida meccanica ed elettrica:



LED Pipe



SCAN ME



- LED Pipe è ideale per nicchie, corridoi o illuminazione indiretta
- Distribuzione dell'illuminazione diffusa ed omogenea
- Robusta estrusione lineare in policarbonato (PC) di alta qualità
- Driver Led integrato (non dimmerabile)
- Collegamento in fila continua fino a 10 metri sempre incluso
- Installazione semplice con staffe incluse
2 staffe fisse + 2 staffe orientabili
- Vita utile 30.000 ore L70B50

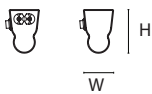
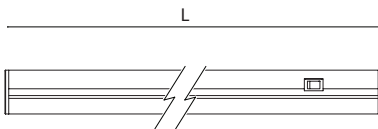


• Disponibile in versione:

Non Dimmerabile

DIMENSIONI

Versione L:mm	W	H
300mm	24mm	35mm
600mm		
1200mm		
1500mm		



ACCESSORI



CODICE	EAN	V.	LMM	W	K	LM	LM/W	ND	DIM	SCONTO	PREZZO €
--------	-----	----	-----	---	---	----	------	----	-----	--------	----------

LED Pipe Standard 3000K

0051361	5410288513614		300	3.5	3000	350	100	•		APL	14,60
0051362	5410288513621		600	6.5	3000	650	100	•		APL	17,20
0051363	5410288513638		900	9	3000	900	100	•		APL	20,60
0051364	5410288513645		1200	11.5	3000	1150	100	•		APL	23,80
0051365	5410288513652		1500	14.5	3000	1450	100	•		APL	26,50

LED Pipe Standard 4000K

0051366	5410288513669		300	3.5	4000	385	110	•		APL	14,60
0051367	5410288513676		600	6.5	4000	720	111	•		APL	17,20
0051368	5410288513683		900	9	4000	990	110	•		APL	20,60
0051369	5410288513690		1200	11.5	4000	1275	111	•		APL	23,80
0051370	5410288513706		1500	14.5	4000	1600	110	•		APL	26,50

LED Pipe Alto Flusso HO 3000K

0051371	5410288513713	HO	300	4.5	3000	520	116	•		APLC	18,40
0051372	5410288513720	HO	600	8	3000	920	115	•		APLC	22,30
0051373	5410288513737	HO	900	11.5	3000	1325	115	•		APLC	26,70
0051374	5410288513744	HO	1200	15	3000	1725	115	•		APLC	32,30
0051375	5410288513751	HO	1500	19	3000	2175	114	•		APLC	36,10

LED Pipe Alto Flusso HO 4000K

0051376	5410288513768	HO	300	4.5	4000	560	124	•		APLC	18,40
0051377	5410288513775	HO	600	8	4000	1000	125	•		APLC	22,30
0051378	5410288513782	HO	900	11.5	4000	1450	126	•		APLC	26,70
0051379	5410288513799	HO	1200	15	4000	1875	125	•		APLC	32,30
0051380	5410288513805	HO	1500	19	4000	2375	125	•		APLC	36,10

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
--------	-----	-------------	--------	----------

Accessori

0051387	5410288513874	Connettore per fila continua (confezione da 3pz)	APL	8,60
0051389	5410288513898	Cavo di alimentazione con spina *	APL	11,40
0051390	5410288513904	LED Pipe Staffa Orientabile	APL	3,60
0051391	5410288513911	LED Pipe Staffa Fissa	APL	3,60

* Le LED Pipe sono fornite di cavo di alimentazione senza spina, accessorio spina da ordinare a parte

SYL Pipe



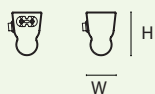
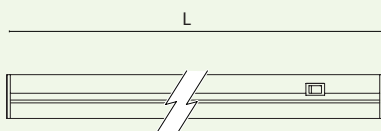
• Disponibile in versione:

Non Dimmerabile

- LED Pipe è ideale per nicchie, corridoi o illuminazione indiretta
- Distribuzione dell'illuminazione diffusa ed omogenea
- Robusta estrusione lineare in policarbonato (PC) di alta qualità
- Driver Led integrato (non dimmerabile)
- Collegamento in fila continua fino a 10 metri connettore per fila continua sempre incluso
- Installazione semplice con staffe incluse 2 staffe fisse + 2 staffe orientabili
- Vita utile 30.000 ore L70B50

DIMENSIONI

Versione L.mm	W	H
300mm	24mm	35mm
600mm		
1200mm		
1500mm		



CODICE	EAN	V.	L.MM	W	K	LM	LM/W	ND	DIM	SCONTO	PREZZO €
SylPipe Alto Flusso HO - 3000K											
0090051	5410288900513	HO	300	4	3000	500	125	•		APLC	12,50
0090052	5410288900520	HO	600	8	3000	950	119	•		APLC	16,00
0090053	5410288900537	HO	900	11	3000	1300	118	•		APLC	19,00
0090054	5410288900544	HO	1200	15	3000	1800	120	•		APLC	22,00
0090055	5410288900551	HO	1500	19	3000	2200	116	•		APLC	27,50
SylPipe Alto Flusso HO - 4000K											
0090056	5410288900568	HO	300	4	4000	500	125	•		APLC	12,50
0090057	5410288900575	HO	600	8	4000	950	119	•		APLC	16,00
0090058	5410288900582	HO	900	11	4000	1300	118	•		APLC	19,00
0090059	5410288900599	HO	1200	15	4000	1800	120	•		APLC	22,00
0090060	5410288900605	HO	1500	19	4000	2200	116	•		APLC	27,50
SylPipe TOP ENTRY											
0090063	5410288900636	TE	1200	15	3000	1800	120	•		APL	28,00
0090064	5410288900643	TE	1200	15	4000	1800	120	•		APL	28,00

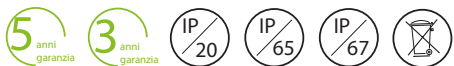
Dati tecnici in corso d'aggiornamento

SYL PIPE disponibile da settembre





SCAN ME



- Start Flex Strip è la gamma di strip LED ideali per applicazioni da interno con grado di protezione IP20 ed IP65
- Flusso luminoso fino a 11.700lm per 5metri
- Versione Outdoor con grado di protezione IP67 ideali per applicazine in esterno
- Gamma di driver LED 24V, versioni standard on-off, dimmerabili 1-10V, DALI, con sistema wireless Sylsmart
- Diffusori disponibili in versione a click o slittamento



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	LUNGHEZZA	LED/5M	K	W/5M	W/M	LM TOT.	LM/M	LM/W	SCONTO	PREZZO €
Low Output												
0068100	5410288681009	IP20 2800 830	5m	300	3000	24	4.8	2800	560	117	APL	71,40
0068101	5410288681016	IP20 2850 840	5m	300	4000	24	4.8	2850	570	119	APL	71,40
0068127	5410288681276	IP65 2650 830	5m	300	3000	24	4.8	2650	530	110	APL	92,00
0068128	5410288681283	IP65 2750 840	5m	300	4000	24	4.8	2750	550	115	APL	92,00
High Output*												
0068131	5410288681313	IP20 10000 827	5m	420	2700	82.5	16.5	10.000	2000	121	APL	116,00
0068114	5410288681146	IP20 10750 830	5m	420	3000	82.5	16.5	10.750	2150	130	APL	116,00
0068115	5410288681153	IP20 11750 840	5m	420	4000	82.5	16.5	11.750	2350	142	APL	116,00
0068118	5410288681184	IP65 10250 830	5m	420	3000	82.5	16.5	10.250	2050	124	APL	140,00
0068119	5410288681191	IP65 11750 840	5m	420	4000	82.5	16.5	11.750	2350	142	APL	140,00
RGBW												
0068122	5410288681221	IP20 RGBW	5m	600	RGBW	72					APL	136,00
0068124	5410288681245	IP67 RGBW	5m	600	RGBW	72					APL	176,00

* Da utilizzare con il profilo di alluminio





SCAN ME

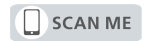
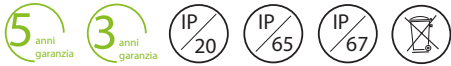
PROFILI - KIT

CODICE	EAN	VERSIONE	LMM	H.MM	D.MM	COLORE	SCONTO	PREZZO €
0021570	5410288215686	Profilo semi deep surface 20 2m SET	2m	25.1	23	Silver	APL	70,00
0021569	5410288215693	Profilo recess trimless 20 2m SET	2m	20.6	53.2	Silver	APL	88,00
0021570	5410288215709	Profilo recess 20 2m SET	2m	20.4	30	Silver	APL	81,00
0021571	5410288215716	Profilo deep wide surface 30 2m SET	2m	29.6	33.4	Silver	APL	92,00
0021572	5410288215723	Profilo shallow wide Surfacc 30 2m SET	2m	12.8	33.4	Silver	APL	68,00
0021573	5410288215730	Profilo H 30 2m SET	2m	49.9	33.4	Silver	APL	176,00
0021594	5410288215945	Profilo shallow narrow 14 2m SET	2m	9	24	Silver	APL	41,00
0021595	5410288215952	Profilo corner surface 14 2m SET	2m	19.4	24	Silver	APL	56,00
0021596	5410288215969	Profilo semi deep surface 16 2m SET	2m	18.6	18.8	Silver	APL	48,00
0021574	5410288215747	Profilo semi deep surface 20 2m SET BW	2m	25.1	23	Nero	APL	76,00
0021575	5410288215754	Profilo recess 20 2m SET BW	2m	20.4	30	Nero	APL	76,00
0021576	5410288215761	Profilo corner surface 14 2m SET BW	2m	19.4	24	Nero	APL	63,00
0021578	5410288215785	Profilo deep wide surface 30 2m SET BW	2m	29.6	33.4	Nero	APL	98,00
0021579	5410288215792	Profilo shallow wide surface 30 2m SET BW	2m	12.8	33.4	Nero	APL	75,00
0021580	5410288215808	Profilo H 30 2m SET BW	2m	49.9	33.4	Nero	APL	186,00
0021581	5410288215815	Profilo semi deep surface 20 BB	2m	25.1	23	Nero	APL	80,00
0021582	5410288215822	Profilo recess 20 2m SET BB	2m	20.4	30	Nero	APL	73,00
0021583	5410288215839	Profilo corner surface 14 2m SET BB	2m	19.4	24	Nero	APL	64,00
0021584	5410288215846	Profilo deep wide surface 30 2m SET BB	2m	29.6	33.4	Nero	APL	100,00
0021585	5410288215853	Profilo shallow wide surface 30 2m SET BB	2m	12.8	33.4	Nero	APL	75,00
0021586	5410288215860	Profilo H 30 2m SET BB	2m	49.9	33.4	Nero	APL	188,00
0021588	5410288215884	Profilo shallow narrow 14 2m SET BW	2m	9	24	Nero	APL	52,00
0021589	5410288215891	Profilo semi deep surface 16 SET BW	2m	18.6	18.8	Nero	APL	54,00
0021590	5410288215907	Profilo shallow narrow 14 2m SET BB	2m	9	24	Nero	APL	53,00
0021591	5410288215914	Profilo semi deep surface 16 SET BB	2m	18.6	18.8	Nero	APL	62,00

PROFILI - codici individuali

CODICE	EAN	VERSIONE	LMM	H.MM	D.MM	COLORE	SCONTO	PREZZO €
Profile Recess 20EF/U7								
0022587	5410288225876	Profilo da Incasso 20 EF/U7 1m anodizzato	1m	20.4	30	Silver	APL	17,00
0022596	5410288225968	Profilo da Incasso 20 EF/U7 2m anodizzato	2m	20.4	30	Silver	APL	36,00
0022605	5410288226057	Profilo da Incasso 20 EF/U7 3m anodizzato	3m	20.4	30	Silver	APL	60,00
Profile Deep Wide Surface 30 CDE-9/T								
0022590	5410288225906	Profilo Deep Wide Superficie 30 CDE-9/T 1m anodizzato	1m	29.6	33.4	Silver	APL	32,00
0022599	5410288225999	Profilo Deep Wide Superficie 30 CDE-9/T 2m anodizzato	2m	29.6	33.4	Silver	APL	62,00
0022608	5410288226088	Profilo Deep Wide Superficie 30 CDE-9/T 3m anodizzato	3m	29.6	33.4	Silver	APL	86,00
Profile Corner Surface								
0022593	5410288225937	Profilo Corner Superficie 14 EF/T 1m anodizzato	1m	19.4	24	Silver	APL	18,00
0022602	5410288226026	Profilo Corner Superficie 14 EF/T 2m anodizzato	2m	19.4	24	Silver	APL	34,00
0022611	5410288226118	Profilo Corner Superficie 14 EF/T 3m anodizzato	3m	19.4	24	Silver	APL	51,00
Profile Semi Deep Surface 16B/U4								
0022588	5410288225883	Profilo Semi Deep Superficie 16 B/U4 1m anodizzato	1m	18.6	18.8	Silver	APL	17,00
0022597	5410288225975	Profilo Semi Deep Superficie 16 B/U4 2m anodizzato	2m	18.6	18.8	Silver	APL	30,00
0022606	5410288226064	Profilo Semi Deep Superficie 16 B/U4 3m anodizzato	3m	18.6	18.8	Silver	APL	48,00
Profile Shallow Wide Surface 30 CDE-9/T								
0022591	5410288225913	Profilo Shallow Wide Superficie 30 CDE-9/T 1m anod.	1m	12.8	33.4	Silver	APL	21,00
0022600	5410288226002	Profilo Shallow Wide Superficie 30 CDE-9/T 2m anod.	2m	12.8	33.4	Silver	APL	40,00
0022609	5410288226095	Profilo Shallow Wide Superficie 30 CDE-9/T 3m anod.	3m	12.8	33.4	Silver	APL	60,00
Profile HO Surface								
0022595	5410288225951	Profilo HO Surface 16 raw alu. 1m	1m	3.8	20.5	Silver	APL	5,00
0022604	5410288226040	Profilo HO Surface 16 raw alu. 2m	2m	3.8	20.5	Silver	APL	10,00
0022613	5410288226132	Profilo HO Surface 16 raw alu. 3m	3m	3.8	20.5	Silver	APL	15,00
Profile Semi Deep Surface 20 EF/T								
0022589	5410288225890	Profilo Semi Deep Surface 20 EF/T 1m anodizzato	1m	25.1	23	Silver	APL	24,00
0022598	5410288225982	Profilo Semi Deep Surface 20 EF/T 2m anodizzato	2m	25.1	23	Silver	APL	46,00
0022607	5410288226071	Profilo Semi Deep Surface 20 EF/T 3m anodizzato	3m	25.1	23	Silver	APL	70,00
Profile Shallow Narrow 14 EF/T								
0022592	5410288225920	Profilo Shallow Narrow 14 EF/T 1m anodizzato	1m	9	24	Silver	APL	11,00
0022601	5410288226019	Profilo Shallow Narrow 14 EF/T 2m anodizzato	2m	9	24	Silver	APL	21,00
0022610	5410288226101	Profilo Shallow Narrow 14 EF/T 3m anodizzato	3m	9	24	Silver	APL	29,00

ACCESSORI Start FLEX



COVER

CODICE	EAN	VERSIONE	LMM	H.MM	D.MM	COLORE	SCONTO	PREZZO €
0022615	5410288226156	Cover F click 1m opale	1000	5	17.6	-	APL	4,90
0022619	5410288226194	Cover F click 2m opale	2000	5	17.6	-	APL	10,00
0022623	5410288226231	Cover F click 3m opale	3000	5	17.6	-	APL	16,00
0022616	5410288226163	Cover C9 click 1m opale	1000	4.3	30	-	APL	8,00
0022620	5410288226200	Cover C9 click 2m opale	2000	4.3	30	-	APL	14,00
0022624	5410288226248	Cover C9 click 3m opale	3000	4.3	30	-	APL	24,00
0022659	5410288226590	Cover B Slide 1m opale x10	1000	0.8	15.2	-	APL	26,00
0022661	5410288226613	Cover B Slide 2m opale x10	2000	0.8	15.2	-	APL	30,00



ACCESSORI

CODICE	EAN	VERSIONE	LMM	H.MM	D.MM	COLORE	SCONTO	PREZZO €
0022635	5410288226354	Ending Recess 20 (x2)	10	20.4	30	-	APL	3,30
0022636	5410288226361	Ending Semi deep surface 16 (x2)	7	18.6	18.8	-	APL	3,00
0022637	5410288226378	Ending Semi deep surface 20 (x2)	5	25.1	23	-	APL	2,80
0022638	5410288226385	Ending Shallow wide surface 30 (x2)	7	12.8	33.4	-	APL	3,00
0022639	5410288226392	Ending Deep wide surface 30 (x2)	7	29.6	33.4	-	APL	3,70
0022640	5410288226408	Ending Shallow narrow (x2)	10	9	24	-	APL	2,80
0022641	5410288226415	Ending Corner surface 14 (x2)	7	19.4	24	-	APL	2,50
0022643	5410288226439	Holder U4 inox (x2)	11	25	20	-	APL	4,80
0022644	5410288226446	Holder U7 recess (x2)	7.2	25	24.8	-	APL	4,80
0022645	5410288226453	Holder T (x2)	3.8	20	20.5	-	APL	2,90
0022646	5410288226460	Mounting clips recess 20 (x2)	25	46	42.3	-	APL	23,00
0022647	5410288226477	Double sided tape 15mm x 50m	50	-	15	-	APL	110,00
0022649	5410288226491	Ending for D9 cover (x2)	3	19.9	33.4	-	APL	3,90
0022650	5410288226507	Ending for E9 cover (x2)	3	22	33.4	-	APL	4,00
0022651	5410288226514	Kit sospensione 1500 std cromo	1500	-	-	-	APL	36,00
0022652	5410288226521	Kit sospensione 1500 50V argento	1500	-	-	-	APL	82,00

CONNETTORI STRIP LED

CODICE	DESCRIZIONE	Lmm	Low Output	High Output	RGBW	SCONTO	PREZZO €
0068004	St Flex IP20 Connettore Dir. x 10	12.5	•			APL	10,00
0068006	St Flex IP20 Connettore x 5 + 2m Lead	12.2	•			APL	22,00
0068010	St Flex IP20 Connettore Angolare x 10	12.2	•			APL	18,00
0068021	St Flex HO IP20 Connettore Dir. x 10	14.5		•		APL	14,00
0068022	St Flex HO IP20 Connettore x 5 + 2m Lead	14.2		•		APL	24,00
0068023	St Flex HO IP20 Connettore Angolare x 10	14.2		•		APL	19,00
0068007	St Flex IP65 Connettore Dir x 10 (PCB to PCB)	15	•			APL	28,00
0068027	St Flex IP65 Connettore Dir x 5 + 2m Lead	15	•			APL	31,00
0068012	St Flex IP65 Connettore Angolare x 5	15	•			APL	32,00
0068008	St Flex HO IP65 Connettore Dir x 10	17		•		APL	31,00
0068028	St Flex HO IP65 Connettore Dir x 5 + 2m Lead	17		•		APL	34,00
0068009	St Flex HO IP65 Connettore Angolare x 5	17		•		APL	32,00
0068136	St Flex IP20 Connettore Dir RGBW x 10	16.8			•	APL	15,00
0068133	St Flex IP20 Connettore Dir RGBW x 5 + 2m Lead	16.8			•	APL	30,00
0068137	St Flex IP20 Connettore Angolare RGBW x 10	16.8			•	APL	26,00
0068033	St Flex IP67 Connettore Angolare RGBW x 5	19.5			•	APL	106,00
0068032	St Flex IP67 Connettore RGBW Dir x 5	19.5			•	APL	40,00
0068031	St Flex IP67 Connettore RGBW Dir x 5 + 2m Lead	19.5			•	APL	75,00





SCAN ME

DRIVER - codici individuali

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	W	V	LMM	WMM	IP	SCONTO	PREZZO €
Standard Driver 24V IP20									
3036292	8711971362920	Lumidriver CV 24VDC 20W	20	24V	167	38.4	IP20	AAL	50,00
9014921	9006210365480	CV Driver 35W 24V	35	24V	142	43	IP20	AAL	33,00
9014922	9006210634197	CV Driver 60W 24V	60	24V	225	43	IP20	AAL	47,00
9014923	9006210634234	CV Driver 100W 24V	100	24V	295	43	IP20	AAL	62,00
9014924	9006210694986	CV Driver 200W 24V	200	24V	325	43	IP20	AAL	107,00
Standard Driver 24V IP67									
9014932	9006210737928	CV Driver 35W 24V IP67	35	24V	199	42.5	IP67	AAL	64,00
9014935	9006210737867	CV Driver 200W 24V IP67	200	24V	232	43.5	IP67	AAL	200,00
Driver DALI									
9014925	9006210605128	CV Driver DALI 35W 24V	35	24V	142	43	IP20	AAL	92,00
9014926	9006210605197	CV Driver DALI 60W 24V	60	24V	225	43	IP20	AAL	109,00
9014927	9006210563992	CV Driver DALI 100W 24V	100	24V	295	43	IP20	AAL	110,00
9014928	9006210583853	CV Driver DALI 150W 24V	150	24V	325	43	IP20	AAL	173,00
SylSmart									
9014913	9006210665160	CV Driver SSC 35W 24V	35	24V	195	43	IP20	AAL	178,00
9014916	9006210665375	CV Driver SSC 150W 24V	150	24V	325	43	IP20	AAL	270,00
PWM4 Dimmer									
9041535	5025768919147	SylSmart SSC PWM4	-	24V	72	18	IP20	SCO	180,00



DRIVER - dimensionamento

	Potenza(W)		Versione DRIVER	metri di START Flex da utilizzare con il driver										
	max/ 5 m	max/ 1 m		min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	
START FLEX IP20 / IP67	24	4.8	STANDARD driver 24V - IP20 / IP67	1,3	3,8	2,2	6,6	3,8	11,3	6,3	18,8	12,5	37,5	
			CV 24VDC 20W			CV DRIVER 35W			CV DRIVER 60W			CV DRIVER 100W		
			DALI driver 24V - IP20	0,7	6,6	1,3	11,3	2,11	18,8	3,1	28,1			
			CV DRVR DALI 35W			CV DRVR DALI 60W			CV DRVR DALI 100W			CV DRVR DALI 150W		
START FLEX RGBW IP20 / IP65	72	14.4	SYLSMART driver 24V - IP20	0,7	6,6	3,1	28,1							
			CV DRIVER SSC 35W			CV DRIVER SSC 150W								
			STANDARD driver	0,4	1,3	0,7	2,2	1,3	3,8	2,1	6,3	4,2	12,5	
			CV 24VDC 20W			CV DRIVER 35W			CV DRIVER 60W			CV DRIVER 100W		CV DRIVER 200W
			DALI driver	0,2	2,2	0,4	3,8	0,7	6,3	1,0	9,4			
			CV DRVR DALI 35W			CV DRVR DALI 60W			CV DRVR DALI 100W		CV DRVR DALI 150W			



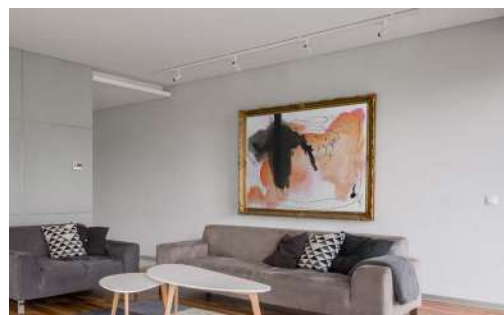
Lenzo



SCAN ME



- Proiettore dal design elegante e compatto con fascio regolabile ideale per applicazioni dalla massima flessibilità
- Due differenti potenze (15 o 28W) con flussi fino a 2200lm
- Fascio regolabile con angolo di apertura da 8° a 45° (Small) e da 15° a 50° (Large)
- Montaggio su binario elettrificato a tre circuiti L3 ed accessori Global Trac
- Dimmerazione mediante dimmer a bordo
- Vita utile 100.000 ore L70B50



• Disponibile in versione:

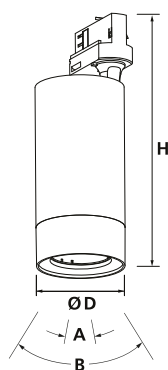


DIMENSIONI

Codice	Ø (mm)	H (mm)	A	B
SMALL	60	261	8°	45°
LARGE	76	305	18°	55°

NUOVI CODICI

SMALL	60	229	15°	50°
LARGE	75	221	18°	50°



Fascio regolabile

ACCESSORI

GA70-3



XTSA71-3



GA70-2



XTSA71-2



CODICE	EAN	COLORE	W	K	LM	LM/W	SCONTO	PREZZO €
Lenzo SMALL								
0005522	5410288055220	8° - 45° Bianco	15	3000	240-720	48	•	APB 190,00
0005523	5410288055237	8° - 45° Nero	15	3000	200-500	33	•	APB 190,00
0005524	5410288055244	8° - 45° Bianco	15	4000	240-720	48	•	APB 190,00
0005525	5410288055251	8° - 45° Nero	15	4000	200-500	33	•	APB 190,00

...NUOVI CODICI IN SOSTITUZIONE, DISPONIBILI DA SETTEMBRE

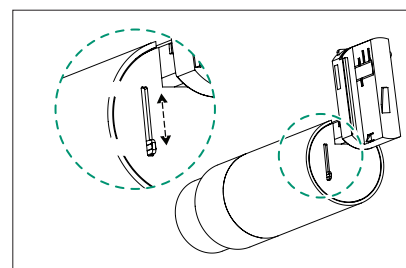
0005533	5410288055336	15° - 50° Bianco	15	3000	800-1000	67	•	APB 170,00
0005531	5410288055312	15° - 50° Nero	15	3000	800-1000	67	•	APB 170,00
0005532	5410288055329	15° - 50° Bianco	15	4000	825-1000	67	•	APB 170,00
0005530	5410288055305	15° - 50° Nero	15	4000	825-1000	67	•	APB 170,00

Lenzo LARGE

0005526	5410288055268	15° - 50° Bianco	28	3000	1000-2000	70	•	APB 280,00
0005527	5410288055275	15° - 50° Nero	28	3000	800-1600	56	•	APB 280,00
0005528	5410288055282	15° - 50° Bianco	28	4000	1000-2200	76	•	APB 280,00
0005529	5410288055299	15° - 50° Nero	28	4000	800-1600	57	•	APB 280,00

...NUOVI CODICI IN SOSTITUZIONE, DISPONIBILI DA SETTEMBRE

0005537	5410288055374	18° - 50° Bianco	30	3000	1725-1925	65	•	APB 194,00
0005535	5410288055350	18° - 50° Nero	30	3000	1725-1925	65	•	APB 194,00
0005536	5410288055367	18° - 50° Bianco	30	4000	1775-2250	75	•	APB 194,00
0005534	5410288055343	18° - 50° Nero	30	4000	1775-2250	75	•	APB 194,00



Dimmer a bordo

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	COLORE	SCONTO	PREZZO €
Accessori					
GA70-3	6410014530938	Global Pro Base L3 per Installazione a plafone	Bianca	ABI	26,30
GA70-2	6410014520939	Global Pro Base L3 per Installazione a plafone	Nera	ABI	26,30
XTSA71-3	6410014530969	Global Pro Scatola Incasso per Base L3 GA70	Bianca	ABI	26,00
XTSA71-2	6410014520960	Global Pro Scatola Incasso per Base L3 GA70	Nera	ABI	26,00

Pixo



SCAN ME



- Montaggio su binario elettrificato a tre circuiti L3 ed accessori Global Trac
- Sorgente luminosa priva di emissioni IR/UV ed irradiazione di calore
- Ottiche intercambiabili già incluse, con angoli di apertura del fascio luminoso Stretto (24°), Medio (36°) ed Ampio (54°)
- Finitura di colore bianco o nero per soddisfare ogni esigenza progettuale
- Vita utile 72.000 ore L70B50

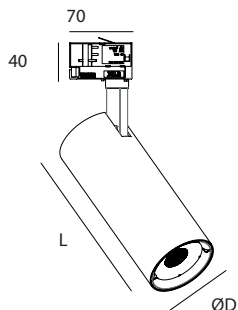


• Disponibile in versione:



DIMENSIONI

Codice	Ø (mm)	L (mm)	Fascio
Small	60	160	36° (24°-54°)
Medium	81	200	36° (24°-54°)
Large	91	215	36° (24°-54°)



ACCESSORI

GA70-3



XTSA71-3



GA70-2



XTSA71-2



CODICE	EAN		COLORE	W	K	LM	LM/W	ND	DIM	SCONTO	PREZZO €
Pixo SMALL											
0005440	5410288054407	36° (24°-54°)	Bianco	17	3000	1496	88	•		APB	98,90
0005441	5410288054414	36° (24°-54°)	Nero	17	3000	1496	88	•		APB	98,90
0005446	5410288054469	36° (24°-54°)	Bianco	17	4000	1615	95	•		APB	98,90
0005447	5410288054476	36° (24°-54°)	Nero	17	4000	1615	95	•		APB	98,90
Pixo MEDIUM											
0005442	5410288054421	36° (24°-54°)	Bianco	32	3000	2835	89	•		APB	123,60
0005443	5410288054438	36° (24°-54°)	Nero	32	3000	2835	89	•		APB	123,60
0005448	5410288054483	36° (24°-54°)	Bianco	32	4000	3024	95	•		APB	123,60
0005449	5410288054490	36° (24°-54°)	Nero	32	4000	3024	95	•		APB	123,60
Pixo LARGE											
0005444	5410288054445	36° (24°-54°)	Bianco	54	3000	4725	88	•		APB	157,30
0005445	5410288054452	36° (24°-54°)	Nero	54	3000	4725	88	•		APB	157,30
0005450	5410288054506	36° (24°-54°)	Bianco	54	4000	5250	97	•		APB	157,30
0005451	5410288054513	36° (24°-54°)	Nero	54	4000	5250	97	•		APB	157,30

INCLUDE ottiche intercambiabili con fasci luminosi:



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	COLORE	SCONTO	PREZZO
Accessori					
GA70-3	6410014530938	Global Pro Base L3 per Installazione a plafone	Bianca	ABI	26,30
GA70-2	6410014520939	Global Pro Base L3 per Installazione a plafone	Nera	ABI	26,30
XTSA71-3	6410014530969	Global Pro Scatola Incasso per Base L3 GA70	Bianca	ABI	26,00
XTSA71-2	6410014520960	Global Pro Scatola Incasso per Base L3 GA70	Nera	ABI	26,00

START Track Spot SMALL

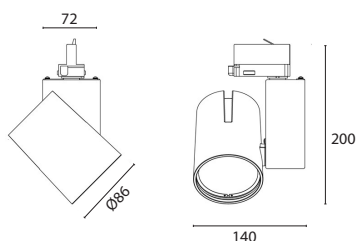


- Design semplice e moderno
- Disponibili su richiesta LED per applicazioni speciali (versioni **FOOD** a pagina n. 64)
- Finitura di colore bianco o nero per soddisfare ogni esigenza progettuale
- Montaggio su binario elettrificato a tre circuiti L3 ed accessori Global Trac
- Sorgente luminosa priva di emissioni IR/UV ed irradiazione di calore
- Vita utile 50.000 ore L70B50
- Disponibile con DALI ed OTTICA STRETTA 12°

• Disponibile in versione:



DIMENSIONI



CODICE	EAN	COLORE	W	K	LM	LM/W	ND	DALI	SCONTO	PREZZO €
START Track Spot SMALL - Bianco										
0004859	5410288048598	12°	Bianco	14	3000	1284	92	•	APB	138,50
0004860	5410288048604	36°	Bianco	14	3000	1262	90	•	APB	138,50
0004861	5410288048611	64°	Bianco	14	3000	1262	90	•	APB	138,50
0004871	5410288048710	12°	Bianco	14	4000	1349	96	•	APB	138,50
0004872	5410288048727	36°	Bianco	14	4000	1359	97	•	APB	138,50
0004873	5410288048734	64°	Bianco	14	4000	1352	97	•	APB	138,50
START Track Spot SMALL - Nero										
0004883	5410288048833	12°	Nero	14	3000	1284	92	•	APB	138,50
0004884	5410288048840	36°	Nero	14	3000	1262	90	•	APB	138,50
0004885	5410288048857	64°	Nero	14	3000	1262	90	•	APB	138,50
0004895	5410288048956	12°	Nero	14	4000	1349	96	•	APB	138,50
0004896	5410288048963	36°	Nero	14	4000	1359	97	•	APB	138,50
0004897	5410288048970	64°	Nero	14	4000	1352	97	•	APB	138,50
START Track Spot SMALL - Bianco DALI										
0004923	5410288049236	36°	Bianco	14	3000	1262	90	•	APB	208,80
0004924	5410288049243	64°	Bianco	14	3000	1262	90	•	APB	208,80
0004931	5410288049311	36°	Bianco	14	4000	1359	97	•	APB	208,80
0004932	5410288049328	64°	Bianco	14	4000	1352	97	•	APB	208,80
START Track Spot SMALL - Nero DALI										
0004939	5410288049397	36°	Nero	14	3000	1262	90	•	APB	208,80
0004940	5410288049403	64°	Nero	14	3000	1262	90	•	APB	208,80
0004947	5410288049472	36°	Nero	14	4000	1359	97	•	APB	208,80
0004948	5410288049489	64°	Nero	14	4000	1352	97	•	APB	208,80

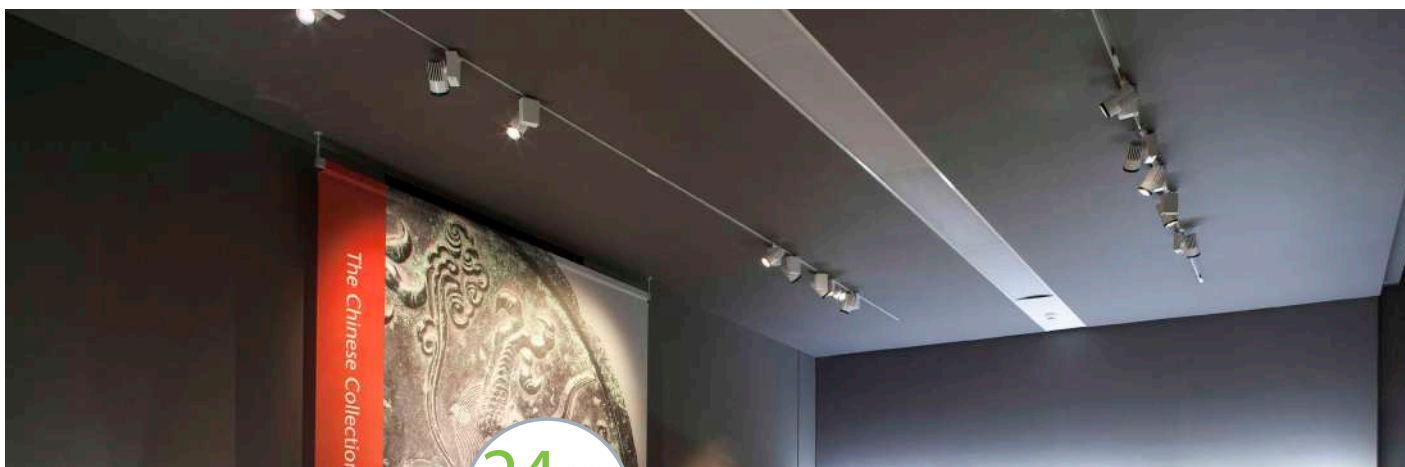
ACCESSORI



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	COLORE	SCONTO	PREZZO €
Accessori					
GA70-3	6410014530938	Global Pro Base L3 per Installazione a plafone	Bianca	ABI	26,30
GA70-2	6410014520939	Global Pro Base L3 per Installazione a plafone	Nera	ABI	26,30
XTSA71-3	6410014530969	Global Pro Scatola Incasso per Base L3	Bianca	ABI	26,00
XTSA71-2	6410014520960	Global Pro Scatola Incasso per Base L3	Nera	ABI	26,00

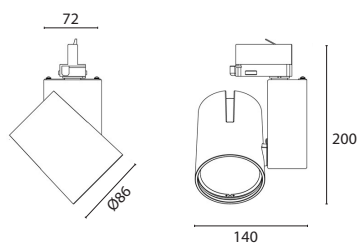


SCAN ME



24 W

DIMENSIONI



CODICE	EAN		COLORE		W	K	LM	LM/W	ND	DALI	SCONTO	PREZZO €
START Track Spot SMALL - Bianco												
0004862	5410288048628	12°	Bianco	☐	24	3000	1987	83	•		APB	144,70
0004863	5410288048635	36°	Bianco	☐	24	3000	1944	81	•		APB	144,70
0004864	5410288048642	64°	Bianco	☐	24	3000	1928	80	•		APB	144,70
0004874	5410288048741	12°	Bianco	☐	24	4000	2155	90	•		APB	144,70
0004875	5410288048758	36°	Bianco	☐	24	4000	2141	89	•		APB	144,70
0004876	5410288048765	64°	Bianco	☐	24	4000	2087	87	•		APB	144,70
START Track Spot SMALL - Nero												
0004886	5410288048864	12°	Nero	☐	24	3000	1987	83	•		APB	144,70
0004887	5410288048871	36°	Nero	☐	24	3000	1944	81	•		APB	144,70
0004888	5410288048888	64°	Nero	☐	24	3000	1928	80	•		APB	144,70
0004898	5410288048987	12°	Nero	☐	24	4000	2155	90	•		APB	144,70
0004899	5410288048994	36°	Nero	☐	24	4000	2141	89	•		APB	144,70
0004900	5410288049007	64°	Nero	☐	24	4000	2087	87	•		APB	144,70
START Track Spot SMALL - Bianco DALI												
0004925	5410288049250	36°	Bianco	☐	25	3000	1944	78		•	APB	213,40
0004926	5410288049267	64°	Bianco	☐	25	3000	1928	77		•	APB	213,40
0004933	5410288049335	36°	Bianco	☐	25	4000	2141	86		•	APB	213,40
0004934	5410288049342	64°	Bianco	☐	25	4000	2087	83		•	APB	213,40
START Track Spot SMALL - Nero DALI												
0004941	5410288049410	36°	Nero	☐	25	3000	1944	78		•	APB	213,40
0004942	5410288049427	64°	Nero	☐	25	3000	1928	77		•	APB	213,40
0004949	5410288049496	36°	Nero	☐	25	4000	2141	86		•	APB	213,40
0004950	5410288049502	64°	Nero	☐	25	4000	2087	83		•	APB	213,40



GUARDA ANCHE...



BEACON

La perfezione per musei, gallerie ed esposizioni!

Vieni a scoprire la gamma



SCAN ME or CLICK ME



FOCUS

START Track Spot LARGE



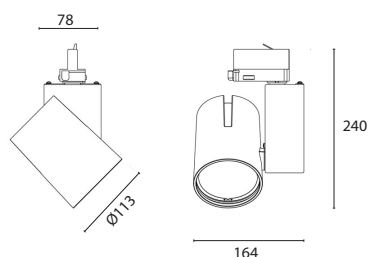
- Design semplice e moderno
- Disponibili su richiesta LED per applicazioni speciali (versioni FOOD a pagina n. 56)
- Finitura di colore bianco o nero per soddisfare ogni esigenza progettuale
- Montaggio su binario elettrificato a tre circuiti L3 ed accessori Global Trac
- Sorgente luminosa priva di emissioni IR/UV ed irradiazione di calore
- Vita utile 50.000 ore L70B50
- Disponibile con DALI ed OTTICA STRETTA 15°

• Disponibile in versione:



35 W

DIMENSIONI



CODICE	EAN	COLORE	W	K	LM	LM/W	DALI	SCONTO	PREZZO €
START Track Spot LARGE - Bianco									
0004865	5410288048659	15° Bianco	35	3000	3287	94	•	APB	172,40
0004866	5410288048666	38° Bianco	35	3000	3306	94	•	APB	172,40
0004867	5410288048673	52° Bianco	35	3000	3260	93	•	APB	172,40
0004877	5410288048772	15° Bianco	35	4000	3593	103	•	APB	172,40
0004878	5410288048789	38° Bianco	35	4000	3616	103	•	APB	172,40
0004879	5410288048796	52° Bianco	35	4000	3562	102	•	APB	172,40
START Track Spot LARGE - Nero									
0004889	5410288048895	15° Nero	35	3000	3287	94	•	APB	172,40
0004890	5410288048901	38° Nero	35	3000	3306	94	•	APB	172,40
0004891	5410288048918	52° Nero	35	3000	3260	93	•	APB	172,40
0004901	5410288049014	15° Nero	35	4000	3593	103	•	APB	172,40
0004902	5410288049021	38° Nero	35	4000	3616	103	•	APB	172,40
0004903	5410288049038	52° Nero	35	4000	3562	102	•	APB	172,40
START Track Spot LARGE - Bianco DALI									
0004927	5410288049274	38° Bianco	36	3000	3306	92	•	APB	228,70
0004928	5410288049281	52° Bianco	36	3000	3260	91	•	APB	228,70
0004935	5410288049359	38° Bianco	36	4000	3616	100	•	APB	228,70
0004936	5410288049366	52° Bianco	36	4000	3562	99	•	APB	228,70
START Track Spot LARGE - Nero DALI									
0004943	5410288049434	38° Nero	36	3000	3306	92	•	APB	228,70
0004944	5410288049441	52° Nero	36	3000	3260	91	•	APB	228,70
0004951	5410288049519	38° Nero	36	4000	3616	100	•	APB	228,70
0004952	5410288049526	52° Nero	36	4000	3562	99	•	APB	228,70

ACCESSORI



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	COLORE	SCONTO	PREZZO €
Accessori					
GA70-3	6410014530938	Global Pro Base L3 per Installazione a plafone	Bianca	ABI	26,30
GA70-2	6410014520939	Global Pro Base L3 per Installazione a plafone	Nera	ABI	26,30
XTSA71-3	6410014530969	Global Pro Scatola Incasso per Base L3	Bianca	ABI	26,00
XTSA71-2	6410014520960	Global Pro Scatola Incasso per Base L3	Nera	ABI	26,00

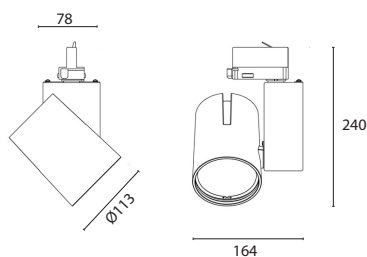


SCAN ME



55 W

DIMENSIONI



CODICE	EAN	COLORE	W	K	LM	LM/W	DALI	SCONTO	PREZZO €
START Track Spot LARGE - Bianco									
0004868	5410288048680	15° Bianco	55	3000	4416	80	•	APB	184,70
0004869	5410288048697	38° Bianco	55	3000	4448	81	•	APB	184,70
0004870	5410288048703	52° Bianco	55	3000	4405	80	•	APB	184,70
0004880	5410288048802	15° Bianco	55	4000	4965	90	•	APB	184,70
0004881	5410288048819	38° Bianco	55	4000	4897	89	•	APB	184,70
0004882	5410288048826	52° Bianco	55	4000	4824	88	•	APB	184,70
START Track Spot LARGE - Nero									
0004892	5410288048925	15° Nero	55	3000	4416	80	•	APB	184,70
0004893	5410288048932	38° Nero	55	3000	4448	81	•	APB	184,70
0004894	5410288048949	52° Nero	55	3000	4405	80	•	APB	184,70
0004904	5410288049045	15° Nero	55	4000	4965	90	•	APB	184,70
0004905	5410288049052	38° Nero	55	4000	4897	89	•	APB	184,70
0004906	5410288049069	52° Nero	55	4000	4824	88	•	APB	184,70
START Track Spot LARGE - Bianco DALI									
0004929	5410288049298	38° Bianco	57	3000	4448	78	•	APB	239,50
0004930	5410288049304	52° Bianco	57	3000	4405	77	•	APB	239,50
0004937	5410288049373	38° Bianco	57	4000	4897	86	•	APB	239,50
0004938	5410288049380	52° Bianco	57	4000	4824	85	•	APB	239,50
START Track Spot LARGE - Nero DALI									
0004945	5410288049458	38° Nero	57	3000	4448	78	•	APB	239,50
0004946	5410288049465	52° Nero	57	3000	4405	77	•	APB	239,50
0004953	5410288049533	38° Nero	57	4000	4897	86	•	APB	239,50
0004954	5410288049540	52° Nero	57	4000	4824	85	•	APB	239,50



GUARDA ANCHE...



BEACON

La perfezione per musei, gallerie ed esposizioni!

Vieni a scoprire la gamma



SCAN ME or CLICK ME



FOCUS

START

Track Spot FOOD

5
anni
garanziaIP
20IK
02

15°

38°

52°



- Le performance della gamma Start Track Spot incontrano il LED per l'applicazione Food
- Una composizione dello spettro studiata e selezionata per esaltare gli alimenti:
- l'oro del BAKERY rende il pane più croccante
- la carne ed i salumi appaiono freschi e succosi grazie ai toni della gamma MEAT
- il FISH sottolinea la freschezza di pesce e frutti di mare
- la freschezza di frutta e verdura è accentuata dalla tonalità VEG / FRUIT



•Disponibile in versione:



Non Dimmerabile



CODICE	EAN	VERSIONE	📦	COLORE	📏	W	LM	LM/W	ND	DALI	SCONTO	PREZZO €
START Track Spot Large - FOOD												
0046009	5410288460093	MEAT	15°	Bianco	📦	35	2350	67	•		APB	241,50
0045500	5410288455006	MEAT	38°	Bianco	📦	35	2350	67	•		APB	241,50
0046007	5410288460079	MEAT	52°	Bianco	📦	35	2350	67	•		APB	241,50
0046519	5410288465197	MEAT	52°	Bianco	📦	55	4400	80	•		APB	241,50
0046567	5410288465678	VEG/FRUIT	38°	Bianco	📦	35	3820	109	•		APB	241,50
0046568	5410288465685	FISH	52°	Bianco	📦	35	3310	94	•		APB	241,50
0046489	5410288464893	BAKERY	52°	Bianco	📦	35	3260	93	•		APB	241,50
START Track Spot Large - FOOD												
0046016	5410288460161	MEAT	52°	Nero	📦	35	2350	67	•		APB	241,50
0046055	5410288460550	MEAT	38°	Nero	📦	35	2350	67	•		APB	241,50
0046056	5410288460567	BAKERY	38°	Nero	📦	35	3570	102	•		APB	241,50

Altre versioni disponibili su richiesta

FOOD



BAKERY

- ideale per esaltare le sfumature dorate del pane
- la tonalità gold conferisce un aspetto più "goloso" al banco dei formaggi e latticini

SCAN ME
or CLICK ME

FISH

- le tonalità fredde esaltano la lucentezza del pescato e la brillantezza del ghiaccio
- pesce e frutti di mare sono più attraenti



MEAT

- migliora la presentazione del banco macelleria,
- lo speciale spettro luminoso rende l'aspetto di carni e salumi più succulenti ed appetitosi



VEG / FRUIT

- il banco ortofrutta esalta la qualità e la genuinità dei prodotti freschi
- i toni brillanti mettono in luce i colori di frutta e verdura

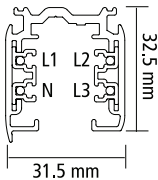




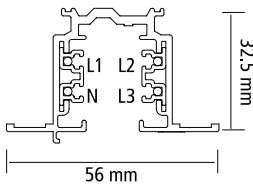
SCAN ME



Contatti: L1, L2, L3, neutro, messa a terra, 16A/400V



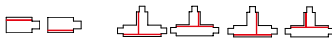
XTS Profilo Standard



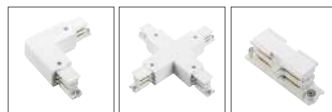
XTSF Profilo ad incasso



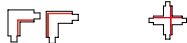
XTS11 - XTS12 XTS36 - XTS37 XTS39 - XTS40



XTS14 XTS23 XTS24



XTS34 - XTS35 XTS38 XTS21

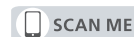
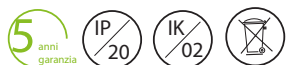


XTSF10 XTSF30

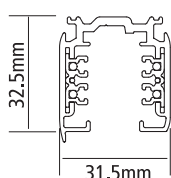
XTSF10 - idoneo per giunti da XTS11 a XTS14
XTSF30 - idoneo per giunti da XTS34 a XTS40

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	POLARITA'	LMM	D.MM	H.MM	SCONTO	PREZZO €
Profilo Standard								
XTS4100-2	6410014506018	Global Trac Pro 1m Nero	Universale	1000	31.5	32.5	ABI	36,80
XTS4100-3	6410014507060	Global Trac Pro 1m Bianco	Universale	1000	31.5	32.5	ABI	36,80
XTS4200-2	6410014506025	Global Trac Pro 2m Nero	Universale	2000	31.5	32.5	ABI	66,00
XTS4200-3	6410014507077	Global Trac Pro 2m Bianco	Universale	2000	31.5	32.5	ABI	66,00
XTS4300-2	6410014506032	Global Trac Pro 3m Nero	Universale	3000	31.5	32.5	ABI	99,00
XTS4300-3	6410014507084	Global Trac Pro 3m Bianco	Universale	3000	31.5	32.5	ABI	99,00
XTS4400-2	6410014506049	Global Trac Pro 4m Nero	Universale	4000	31.5	32.5	ABI	146,90
XTS4400-3	6410014507091	Global Trac Pro 4m Bianco	Universale	4000	31.5	32.5	ABI	146,90
Profilo ad incasso								
XTSF4100-2	6410014506513	Global Trac Pro Incasso 1m Nero	Universale	1000	56	32.5	ABI	44,60
XTSF4100-3	6410014507565	Global Trac Pro Incasso 1m Bianco	Universale	1000	56	32.5	ABI	44,60
XTSF4200-2	6410014506520	Global Trac Pro Incasso 2m Nero	Universale	2000	56	32.5	ABI	89,30
XTSF4200-3	6410014507572	Global Trac Pro Incasso 2m Bianco	Universale	2000	56	32.5	ABI	89,30
XTSF4300-2	6410014506537	Global Trac Pro Incasso 3m Nero	Universale	3000	56	32.5	ABI	133,80
XTSF4300-3	6410014507589	Global Trac Pro Incasso 3m Bianco	Universale	3000	56	32.5	ABI	133,80
XTSF4400-2	6410014506544	Global Trac Pro Incasso 4m Nero	Universale	4000	56	32.5	ABI	178,50
XTSF4400-3	6410014507596	Global Trac Pro Incasso 4m Bianco	Universale	4000	56	32.5	ABI	178,50
Alimentazioni e giunti								
Terminali di alimentazione								
XTS11-2	6410014506117	Terminale Alim Sinistra Nero	Sinistro	105	32	33	ABI	12,80
XTS11-3	6410014507114	Terminale Alim Sinistra Bianco	Sinistro	105	32	33	ABI	12,80
XTS12-2	6410014506124	Terminale Alim Destra Nero	Destro	105	32	33	ABI	12,80
XTS12-3	6410014507121	Terminale Alim Destra Bianco	Destro	105	32	33	ABI	12,80
Giunto diritto di alimentazione								
XTS14-2	6410014506148	Giunto Diritto Alim Nero	Universale	170	32	33	ABI	35,50
XTS14-3	6410014507145	Giunto Diritto Alim Bianco	Universale	170	32	33	ABI	35,50
Giunti diritti e snodabili								
XTS21-2	6410014506216	Giunto Diritto Int Nero	Universale	70	20	26	ABI	10,20
XTS21-3	6410014507213	Giunto Diritto Int Bianco	Universale	70	20	26	ABI	10,20
XTS23-2	6410014506230	Giunto Flessibile Nero	Universale	248	32	33	ABI	56,40
XTS23-3	6410014507237	Giunto Flessibile Bianco	Universale	248	32	33	ABI	56,40
XTS24-2	6410014506247	Giunto Snodo Nero	Universale	226	32	33	ABI	41,70
XTS24-3	6410014507244	Giunto Snodo Bianco	Universale	226	32	33	ABI	41,70
Giunti ad L								
XTS34-2	6410014506346	Giunto L Alim Int Nero	Interno	99	99	33	ABI	33,80
XTS34-3	6410014507343	Giunto L Alim Int Bianco	Interno	99	99	33	ABI	33,80
XTS35-2	6410014506353	Giunto L Alim Est Nero	Esterno	99	99	33	ABI	33,80
XTS35-3	6410014507350	Giunto L Alim Est Bianco	Esterno	99	99	33	ABI	33,80
Giunti a T								
XTS36-2	6410014506360	Giunto T Alim Est Destra Nero	Est/Destro	166	99	33	ABI	46,40
XTS36-3	6410014507367	Giunto T Alim Est Destra Bianco	Est/Destro	166	99	33	ABI	46,40
XTS39-2	6410014506391	Giunto T Alim Est Sinistra Nero	Est/Sinistro	166	99	33	ABI	46,40
XTS39-3	6410014507398	Giunto T Alim Est Sinistra Bianco	Est/Sinistro	166	99	33	ABI	46,40
XTS40-2	6410014506407	Giunto T Alim Int Destra Nero	Int/Destro	166	99	33	ABI	46,40
XTS40-3	6410014507404	Giunto T Alim Int Destra Bianco	Int/Destro	166	99	33	ABI	46,40
XTS37-2	6410014506377	Giunto T Alim Int Sinistra Nero	Int/Sinistro	166	99	33	ABI	46,40
XTS37-3	6410014507374	Giunto T Alim Int Sinistra Bianco	Int/Sinistro	166	99	33	ABI	46,40
Giunti a X								
XTS38-2	6410014506384	Giunto X Alim Nero	Universale	166	166	33	ABI	60,40
XTS38-3	6410014507381	Giunto X Alim Bianco	Universale	166	166	33	ABI	60,40
Binario ad incasso - Cover giunti di alimentazione								
XTSF10-2	6410014506612	Cover Alim XTS11-14 Nero	-	15	25	4	ABI	3,40
XTSF10-3	6410014507619	Cover Alim XTS11-14 Bianco	-	15	25	4	ABI	3,40
XTSF30-2	6410014506629	Cover Alim XTS34-40 Nero	-	90	25	4	ABI	3,70
XTSF30-3	6410014507626	Cover Alim XTS34-40 Bianco	-	90	25	4	ABI	3,70

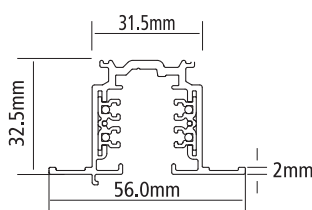
Global Trac Pulse DALI



Contatti: D1, D2, D3, neutro, messa a terra, 16A/400V



XTSC Profilo Standard



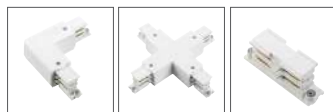
XTSCF Profilo ad incasso



XTSC611 XTSC612 XTSC636 XTSC637 XTSC639 XTSC640



XTSC614 XTSC623 XTSC610



XTSC634 XTSC638 XTSC621



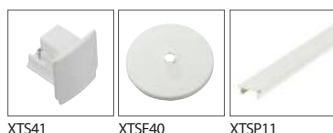
XTSF610 - idoneo per giunti da XTSC611 a XTSC614
XTSF630 - idoneo per giunti da XTSC634 a XTSC640

XTSF630

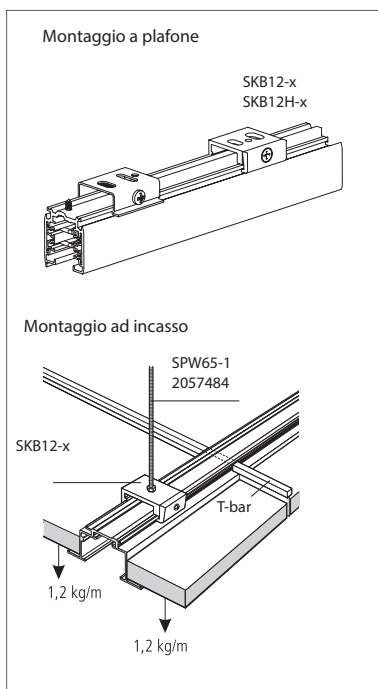
CODICE	EAN	DESCRIZIONE	POLARITA'	L.MM	D.MM	H.MM	SCONTO	PREZZO €
Profilo Standard								
XTSC6100-2	6410014531430	Global Trac Pulse 1m Nero	Universale	1000	31.5	32.5	ABI	47,10
XTSC6100-3	6410014531478	Global Trac Pulse 1m Bianco	Universale	1000	31.5	32.5	ABI	47,10
XTSC6200-2	6410014531492	Global Trac Pulse 2m Nero	Universale	2000	31.5	32.5	ABI	89,30
XTSC6200-3	6410014531508	Global Trac Pulse 2m Bianco	Universale	2000	31.5	32.5	ABI	89,30
XTSC6300-2	6410014531522	Global Trac Pulse 3m Nero	Universale	3000	31.5	32.5	ABI	133,80
XTSC6300-3	6410014531539	Global Trac Pulse 3m Bianco	Universale	3000	31.5	32.5	ABI	133,80
XTSC6400-2	6410014531553	Global Trac Pulse 4m Nero	Universale	4000	31.5	32.5	ABI	178,50
XTSC6400-3	6410014531560	Global Trac Pulse 4m Bianco	Universale	4000	31.5	32.5	ABI	178,50
Profilo ad incasso								
XTSCF6100-2	6410014531584	Global Trac Pulse Incasso 1m Nero	Universale	1000	56	32.5	ABI	60,40
XTSCF6100-3	6410014531591	Global Trac Pulse Incasso 1m Bianco	Universale	1000	56	32.5	ABI	60,40
XTSCF6200-2	6410014531614	Global Trac Pulse Incasso 2m Nero	Universale	2000	56	32.5	ABI	110,10
XTSCF6200-3	6410014531621	Global T Pulse Incasso 2m Bianco	Universale	2000	56	32.5	ABI	110,10
XTSCF6300-2	6410014531645	Global Trac Pulse Incasso 3m Nero	Universale	3000	56	32.5	ABI	165,30
XTSCF6300-3	6410014531683	Global T Pulse Incasso 3m Bianco	Universale	3000	56	32.5	ABI	165,30
XTSCF6400-2	6410014531706	Global Trac Pulse Incasso 4m Nero	Universale	4000	56	32.5	ABI	210,00
XTSCF6400-3	6410014531713	Global Trac Pulse Incasso 4m Bianco	Universale	4000	56	32.5	ABI	210,00
Alimentazioni e giunti								
Terminali di alimentazione								
XTSC611-2	6410014532383	Terminale Alim Sinistra Nero	Sinistro	105	32	33	ABI	27,50
XTSC611-3	6410014532390	Terminale Alim Sinistra Bianco	Sinistro	105	32	33	ABI	27,50
XTSC612-2	6410014532413	Terminale Alim Destra Nero	Destro	105	32	33	ABI	27,50
XTSC612-3	6410014532420	Terminale Alim Destra Bianco	Destro	105	32	33	ABI	27,50
Giunto diritto di alimentazione								
XTSC614-2	6410014532451	Giunto Diritto Alim Nero	Universale	170	32	33	ABI	63,00
XTSC614-3	6410014532468	Giunto Diritto Alim Bianco	Universale	170	32	33	ABI	63,00
Giunti diritti e snodabili								
XTSC621-2	6410014532116	Giunto Diritto Int Nero	Universale	70	20	26	ABI	18,40
XTSC621-3	6410014532123	Giunto Diritto Int Bianco	Universale	70	20	26	ABI	18,40
XTSC623-2	6410014532147	Giunto Flessibile Nero	Universale	248	32	33	ABI	83,20
XTSC623-3	6410014532154	Giunto Flessibile Bianco	Universale	248	32	33	ABI	83,20
Giunti ad L								
XTSC634-2	6410014532482	Giunto L Alim Int Nero	Interno	99	99	33	ABI	63,00
XTSC634-3	6410014532499	Giunto L Alim Int Bianco	Interno	99	99	33	ABI	63,00
XTSC635-2	6410014532512	Giunto L Alim Est Nero	Esterno	99	99	33	ABI	63,00
XTSC635-3	6410014532550	Giunto L Alim Est Bianco	Esterno	99	99	33	ABI	63,00
Giunti a T								
XTSC636-2	6410014532574	Giunto T Alim Est Destra Nero	Est/Destro	166	99	33	ABI	89,30
XTSC636-3	6410014532581	Giunto T Alim Est Destra Bianco	Est/Destro	166	99	33	ABI	89,30
XTSC639-2	6410014532703	Giunto T Alim Est Sinistra Nero	Est/Sinistro	166	99	33	ABI	89,30
XTSC639-3	6410014532710	Giunto T Alim Est Sinistra Bianco	Est/Sinistro	166	99	33	ABI	89,30
XTSC640-2	6410014532734	Giunto T Alim Int Destra Nero	Int/Destro	166	99	33	ABI	89,30
XTSC640-3	6410014532741	Giunto T Alim Int Destra Bianco	Int/Destro	166	99	33	ABI	89,30
XTSC637-2	6410014532604	Giunto T Alim Int Sinistra Nero	Int/Sinistro	166	99	33	ABI	89,30
XTSC637-3	6410014532635	Giunto T Alim Int Sinistra Bianco	Int/Sinistro	166	99	33	ABI	89,30
Giunti a X								
XTSC638-2	6410014532659	Giunto X Alim Nero	Universale	166	166	33	ABI	115,50
XTSC638-3	6410014532666	Giunto X Alim Bianco	Universale	166	166	33	ABI	115,50
Binario ad incasso - Cover giunti di alimentazione								
XTSF610-2	6410014532802	Cover Alim XTS1-14 Nero	-	15	25	4	ABI	6,10
XTSF610-3	6410014532819	Cover Alim XTS11-14 Bianco	-	15	25	4	ABI	6,10
XTSF630-2	6410014532833	Cover Alim XTS34-40 Nero	-	90	25	4	ABI	6,60
XTSF630-3	6410014532840	Cover Alim XTS34-40 Bianco	-	90	25	4	ABI	6,60



SCAN ME

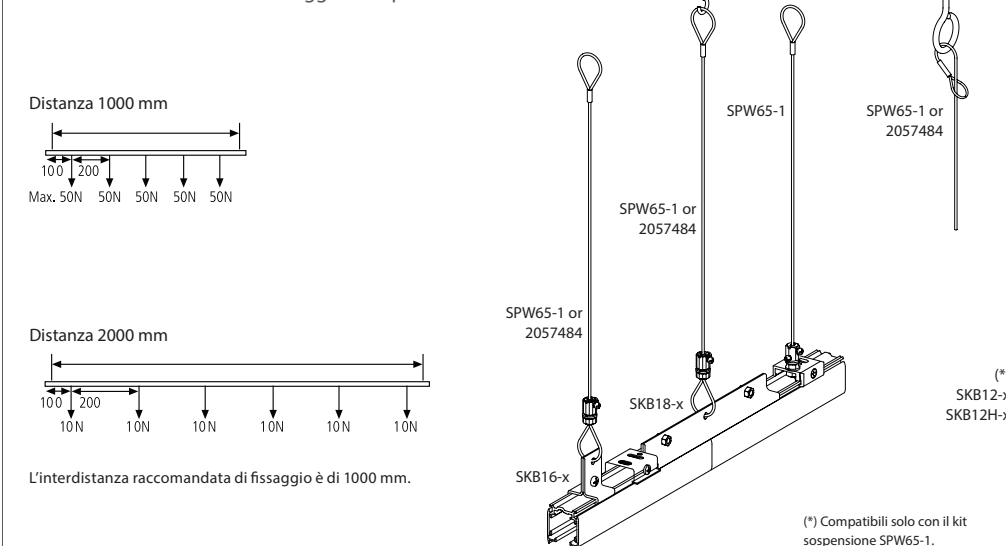


Schemi di montaggio a soffitto ed incasso

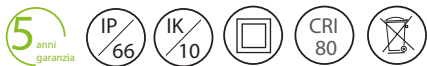


CODICE	EAN	DESCRIZIONE	COMPATIBILE	LMM	D.	H.	SCONTO	PREZZO €
Accessori di montaggio								
Staffe e ganci								
SKB11R-2	6410014500672	Staffa Gancio Sospensione a Vite	SPW65-1	-	-	-	ABI	5,80
SKB11R-3	6410014500689	Staffa Gancio Sospensione a Vite	SPW65-1	-	-	-	ABI	5,80
SKB11WL-2	6410014500641	Staffa Gancio Sospensione Reg Nero	SPW65-1	-	-	-	ABI	11,90
SKB11WL-3	6410014500658	Staffa Gancio Sospensione Reg	SPW65-1	-	-	-	ABI	11,90
SKB12-2	6410014520564	Staffa Plafone Nero	SPW65-1	30	30	12	ABI	2,40
SKB12-3	6410014530518	Staffa Plafone Bianco	SPW65-1	30	30	12	ABI	2,40
SKB12H-2	6410014522636	Staffa Plafone H.29mm Nero	SPW65-1	30	30	32	ABI	3,70
SKB12H-3	6410014522643	Staffa Plafone H.29mm Bianco	SPW65-1	30	30	32	ABI	3,70
SKB16-2	6410014522650	Staffa Corta Sospensione Nero	SPW65-1/2057484	25	30	39	ABI	2,60
SKB16-3	6410014530532	Staffa Corta Sospensione Bianco	SPW65-1/2057484	25	30	39	ABI	2,60
SKB18-2	6410014522667	Staffa Lunga Sospensione Nero	SPW65-1/2057484	185	30	20	ABI	8,30
SKB18-3	6410014530556	Staffa Lunga Sospensione Bianco	SPW65-1/2057484	185	30	20	ABI	8,30
Kit sospensione								
SPW65-1	6410014533151	Global Cavo Sospensione Singolo 1.5m		1.5m	-	-	ABI	8,10
2057484	5025768574841	Cavo Sospensione 10m incluso 1 morsetto		10m	-	-	ABI	16,50
Adattatori 230V								
2019905	5025768199051	Adattatore 230V Sospensione Bianco	Universale	70	20	26	ABI	89,20
2019906	5025768199068	Adattatore 230V Sospensione Nero	Universale	70	20	26	ABI	89,20
Terminale di chiusura								
XTS41-2	6410014506414	Terminale di Chiusura Nero	-	31	32	33	ABI	2,40
XTS41-3	6410014507411	Terminale di Chiusura Bianco	-	31	32	33	ABI	2,40
Cover soffitto punto di alimentazione								
XTSF40-2	6410014506636	Cover Alim Soffitto Nero	-	110	-	12	ABI	4,10
XTSF40-3	6410014507633	Cover Alim Soffitto Bianco	-	110	-	12	ABI	4,10
Cover strip binario								
XTSP11-2	6410014530990	Cover Strip 3m Nero	-	3000	-	-	ABI	12,80
XTSP11-3	6410014530983	Cover Strip 3m Bianco	-	3000	-	-	ABI	12,80
Ganci aggiuntivi								
XTAK11-1	6410014500795	Gancio Uncino 2mm	-	15	25	4	ABI	0,80
XTAK142-2	6410014506421	Staffa per Gancio Uncino Nero	-	15	25	4	ABI	1,40
XTAK142-3	6410014507428	Staffa per Gancio Uncino Bianco	-	90	25	4	ABI	1,40
Pinza piega contatti								
XTSV12	6410014500993	Pinza per Piegature Contatti	-	135	15	23	ABI	14,90

Schemi delle interdistanze montaggio a sospensione



START Surface IP66



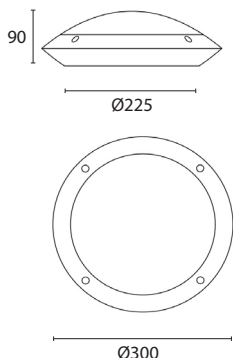
- Installabile a parete o a soffitto
- Disponibile in due diametri, con due finiture colore bianco e nero
- La versione Standard 350mm è dotata di switch interno per la regolazione del flusso
- Disponibile la versione con sensore di rilevazione presenza e luce (300mm, 350mm)
- Temperatura di esercizio da Ta -20°C a +40°C
- Vita utile 90.000 ore L70B50



• Disponibile in versione:



DIMENSIONI



CODICE	EAN	VERSIONE	W	K	LM	LM/W	ND	MW	EM	SCONTO	PREZZO €
--------	-----	----------	---	---	----	------	----	----	----	--------	----------

START Surface IP66 300mm

0049928	5410288499284	Bianco	NonDim	12	3000	1150	96	•		AESC	72,00
0049929	5410288499291	Bianco	NonDim	12	4000	1250	105	•		AESC	72,00
0049926	5410288499260	Nero	NonDim	12	3000	1150	96		•	AESC	72,00
0049927	5410288499277	Nero	NonDim	12	4000	1250	105		•	AESC	72,00

START Surface IP66 300mm - Sensore MW

0049290	5410288499321	Bianco	MW	12	3000	1050	88	•		AES	102,00
0049291	5410288499338	Bianco	MW	12	4000	1100	92	•		AES	102,00
0049288	5410288499307	Nero	MW	12	3000	1050	88		•	AES	102,00
0049289	5410288499314	Nero	MW	12	4000	1100	92		•	AES	102,00

ACCESSORI



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
--------	-----	-------------	--------	----------

Accessori

0049342	5410288493428	Schermo superiore bianco	AES	14,50
0049343	5410288493435	Schermo superiore nero	AES	14,50

Funzione MULTIPOWER

(codici pag. 69)

ON				lo [mA]	P [W]	3000K [lm]	4000K [lm]	ta [°C]
1	2	3	4					
○	○	○	○	150	7	860	900	-20°C
●	○	○	○	200	9	1150	1200	
○	●	○	○	250	12	1450	1525	
○	○	●	○	300	14	1725	1825	
●	○	●	○	350	16	2000	2100	-40°C
○	●	●	○	400	19	2300	2400	
●	●	●	○	450	21	2550	2650	
●	●	●	●	500	24	2800	2950	



SCAN ME

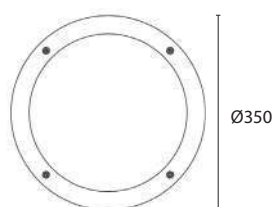
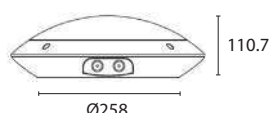
350mm

•Disponibile in versione:

- Non dimmerabile
- Dimmerabile DALI
- Sensore MW
- Emergenza



DIMENSIONI



CODICE	EAN	VERSIONE	W	K	LM	LM/W	ND	DALI	MW	EM	SCONTO	PREZZO €
START Surface IP66 350mm - MULTIPOWER *												
0049292	5410288492926	Bianco NonDim	24	3000	2800	118	•				AESC	140,00
0049293	5410288492933	Bianco NonDim	24	4000	2950	120	•				AESC	140,00
0049294	5410288492940	Nero NonDim	24	3000	2800	118	•				AESC	140,00
0049295	5410288492957	Nero NonDim	24	4000	2950	123	•				AESC	140,00

* funzione multipower a pag. 68

START Surface IP66 350mm - sensore MW												
0049004	5410288490045	Bianco MW	14	3000	1450	104			•		AES	150,40
0049005	5410288490052	Bianco MW	14	4000	1500	107			•		AES	150,40
0049006	5410288490069	Nero MW	14	3000	1450	104			•		AES	150,40
0049007	5410288490076	Nero MW	14	4000	1500	107			•		AES	150,40

START Surface IP66 350mm - Emergenza da 3ore												
0049008	5410288490083	Bianco EM3	14	3000	1450	104				•	AES	269,20
0049009	5410288490090	Bianco EM3	14	4000	1500	107				•	AES	269,20
0049010	5410288490106	Nero EM3	14	3000	1450	104				•	AES	269,20
0049011	5410288490113	Nero EM3	14	4000	1500	107				•	AES	269,20

START Surface IP66 350mm - sensore MW + Emergenza												
0049012	5410288490120	Bianco MW EM	14	3000	1450	104			•	•	AES	302,10
0049013	5410288490137	Bianco MW EM	14	4000	1500	107			•	•	AES	302,10
0049014	5410288490144	Nero MW EM	14	3000	1450	104			•	•	AES	302,10
0049015	5410288490151	Nero MW EM	14	4000	1500	107			•	•	AES	302,10

START Surface IP66 350mm - dimmerabile DALI												
0049245	5410288492452	Bianco DALI	14	3000	1450	107		•			AES	172,20
0049246	5410288492469	Bianco DALI	14	4000	1500	111		•			AES	172,20
0049247	5410288492476	Nero DALI	14	3000	1450	107		•			AES	172,20
0049248	5410288492483	Nero DALI	14	4000	1500	111		•			AES	172,20

START Surface IP66 350mm - dimmerabile DALI + Emergenza												
0049249	5410288492490	Bianco DALI EM	14	3000	1450	107		•		•	AES	322,60
0049250	5410288492506	Bianco DALI EM	14	4000	1500	111		•		•	AES	322,60
0049251	5410288492513	Nero DALI EM	14	3000	1450	107		•		•	AES	322,60
0049252	5410288492520	Nero DALI EM	14	4000	1500	111		•		•	AES	322,60

START Surface IP66 350mm - sensore MW												
0049020	5410288490120	Bianco MW	25	3000	2400	96			•		AES	160,10
0049021	5410288490137	Bianco MW	25	4000	2500	100			•		AES	160,10
0049022	5410288490144	Nero MW	25	3000	2400	96			•		AES	160,10
0049023	5410288490151	Nero MW	25	4000	2500	100			•		AES	160,10

START Surface IP66 350mm - dimmerabile DALI												
0049253	5410288492537	Bianco DALI	26	3000	2400	92		•			AES	185,00
0049254	5410288492544	Bianco DALI	26	4000	2500	96		•			AES	185,00
0049255	5410288492551	Nero DALI	26	3000	2400	92		•			AES	185,00
0049256	5410288492568	Nero DALI	26	4000	2500	96		•			AES	185,00

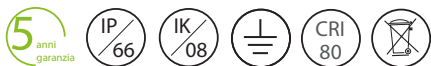
ACCESSORI



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori				
0049032	5410288490328	Schermo superiore bianco	AES	28,00
0049033	5410288490335	Schermo superiore nero	AES	28,00
0049034	5410288490342	Griglia di protezione bianco	AES	28,00
0049035	5410288490359	Griglia di protezione nero	AES	28,00



Muro



SCAN ME



- Segnapasso Led ad incasso da parete
- Corpo in alluminio pressofuso, diffusore in vetro
- Cassaforma in materiale termoplastico
- Disponibile in versione quadrata e rettangolare
- Temperature di colore 3000K e 4000K
- Colore grigio antracite RAL7016
- Temperatura di esercizio da -20°C a +40°C
- Vita utile 90.000 ore L70B50



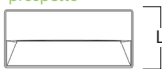
• Disponibile in versione: Non Dimmerabile



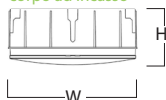
DIMENSIONI

Versione	L	W	H
Quadrato	185	185	100
Rettangolare	125	275	125

prospetto

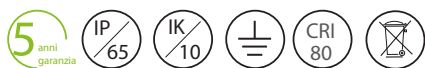


corpo ad incasso



CODICE	EAN	VERSIONE	W	K	LM	LM/W	ND	DALI	SCONTO	PREZZO €
Muro Quadrato										
2824200	5025768242009	■	9.5	3000	450	47	•		AES	180,00
2824201	5025768242016	■	9.2	4000	470	51	•		AES	180,00
Muro Rettangolare										
2824202	5025768242023	■	9.5	3000	420	44	•		AES	200,00
2824203	5025768242030	■	9.2	4000	450	49	•		AES	200,00

Muro Surface



SCAN ME

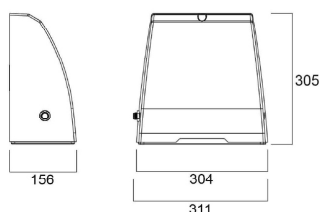


- Apparecchio a parete per illuminazione esterna.
- Disponibile versione con emergenza (3h mantenimento)
- Corpo in alluminio colore grigio antracite RAL701
- Vita utile 113.000 ore L70B50
- Multipower driver non dimmerabile (5 settings)

1	2	3	4	P [W]	P E3 [W]	I [mA]	[lm]	E3 [lm]
○	○	○	○	14	16	350	1700	165
○	○	●	○	16	18	400	1900	165
●	○	●	○	24	26	600	2750	165
●	●	●	○	27	29	700	3150	165
●	●	●	●	28	30	725	3250	165

• Disponibile in versione: Non Dimmerabile Emergenza

DIMENSIONI



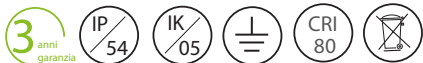
CODICE	EAN	VERSIONE	W	K	LM	LM/W	ND	DALI	EM	SCONTO	PREZZO €
Muro Surface											
0049944	5410288499444	MPD 5	28	4000	3250	116	•			AES	330,00
0049945	5410288499451	MPD 5	30	4000	3250	108	•	•		AES	390,00

START

Surface Wall CUBE e ROUND



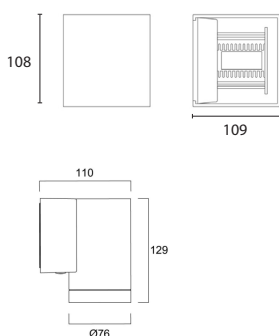
SCAN ME



- Perfetti per l'illuminazione di giardini, ingressi, vialetti, cortili
- Corpo in alluminio pressofuso
- Completo di driver (non dimmerabile)
- Temperatura di esercizio da -20°C a +45°C
- Vita utile 30.000 ore L70 B50
- Disponibile in versione: Non Dimmerabile




DIMENSIONI



CODICE	EAN	IP	VERSIONE		W	K	LM	LM/W		SCONTO	PREZZO €
START Surface Wall CUBE fascio luminoso variabile											
0047136	5410288471365	IP54	DIR+INDIR		5.8	3000 - 4000	2x140	48	•	AESC	108,00
0047137	5410288471372	IP54	DIR+INDIR		5.8	3000 - 4000	2x140	48	•	AESC	108,00
START Surface Wall ROUND											
0047134	5410288471341	IP54	DIR+INDIR		6.7	3000 - 4000	500	75	•	AESC	82,00
0047135	5410288471358	IP54	DIR+INDIR		11.4	3000 - 4000	2x450	79	•	AESC	116,00


GUARDA ANCHE...



INVERTO

design e qualità in varie colorazioni, efficienza luminosa fino a 107 lm/w e 3200 lm!

Vieni a scoprire la gamma




SCAN ME or CLICK ME

FOCUS

START

Bollard IP65



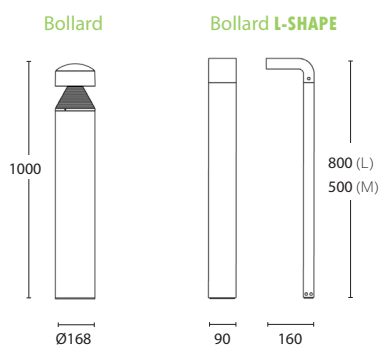
SCAN ME



- Perfetto per l'illuminazione di ambienti esterni come ingressi, giardini, vialetti e cortili
- Corpo in alluminio pressofuso
- Disponibile in formato Large e Medium
- Completo di driver (non dimmerabile)
- Temperatura di esercizio Bollard -35 / +50 °C e Bollard L-Shape -20 / +45 °C
- Vita utile 50.000 e 30.000 ore L70B50
- Disponibile in versione: Non Dimmerabile



DIMENSIONI



CODICE	EAN	VERSIONE	ANNI GARANZIA		W	K	LM	LM/W	ND	SCONTO	PREZZO €
START Bollard IP65											
0047941 *	5410288479415	IK10 L	5 YW	Nero	26	3000	1100	42	•	AES	317,00
0047943 *	5410288479439	IK10 L	5 YW	Nero	26	4000	1100	42	•	AES	317,00
START Bollard IP65 L - SHAPE											
0047951	5410288479514	IK05 M	3 YW	Nero	8	3000	620	78	•	AES	90,00
0047952	5410288479521	IK05 L	3 YW	Nero	8	3000	620	78	•	AES	96,00

* Accessori compatibili

0047998	5410288479989	Kit di montaggio tirafondo								AES	29,20
---------	---------------	----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	-----	-------

Interrata



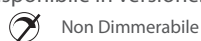
SCAN ME



- Anello decorativo in acciaio INOX e diffusore in vetro trasparente o sabbiato
- Inclinazione regolabile +/- 30 gradi su entrambi i lati (per i modelli S / M / L)
- Completo di cavo precablati da 2m
- Temperature di esercizio (-20 - + 45 ° C per XS / S; -20 - + 40 ° C per M / L)W
- Connettori e LILO box IP68
- Carico di pressione 2000 kg (~ 20 kN) per i modelli S / M / L e 500 kg (~ 5 kN) per XS
- Vita utile 50.000 ore L70B50

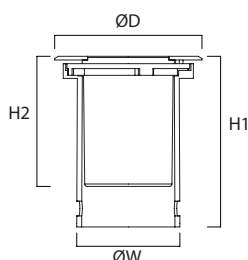


• Disponibile in versione:



DIMENSIONI

	D	W	H1	H2
XS	Ø100	Ø66	129	98
S	Ø120	Ø84	136	104
M	Ø200	Ø194	229	128
L	Ø260	Ø224	265	154



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	W	K	LM	LM/W	SCONTO	PREZZO €
Interrata XS SABBIATO								
0049036	5410288490366	⊕ Fisso Sabbiato	100°	3.5	3000	115 33	• AESC	75,00
0049037	5410288490373	⊕ Fisso Sabbiato	100°	3.5	4000	125 36	• AESC	75,00
Interrata XS TRASPARENTE								
0049038	5410288490380	⊕ Fisso Trasparente	12°	2.7	3000	125 46	• AESC	75,00
0049039	5410288490397	⊕ Fisso Trasparente	12°	2.7	4000	140 52	• AESC	75,00
Interrata SMALL								
0049040	5410288490403	☉ Orientabile Trasparente	30°	5.7	3000	390 68	• AESC	120,00
0049041	5410288490410	☉ Orientabile Trasparente	30°	5.7	4000	390 68	• AESC	120,00
Interrata MEDIUM								
0049042	5410288490427	☉ Orientabile Trasparente	30°	13.5	3000	1025 76	• AESC	240,00
0049043	5410288490434	☉ Orientabile Trasparente	30°	13.5	4000	1075 80	• AESC	240,00
Interrata LARGE								
0049044	5410288490441	☉ Orientabile Trasparente	25°	29	3000	2000 69	• AESC	350,00
0049045	5410288490458	☉ Orientabile Trasparente	25°	29	4000	2075 72	• AESC	350,00

Versione ORIENTABILE fino a ± 30°

ACCESSORI

0049046 0049047
0049048



0049049 0049050
0049051



0049052



0049077 0049078

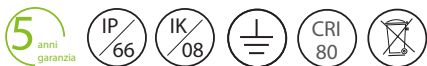


0049081



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori				
0049046	5410288490465	Interrata Orientabile S Vetro Sabbiato	AES	4,40
0049047	5410288490472	Interrata Orientabile M Vetro Sabbiato	AES	9,80
0049048	5410288490489	Interrata Orientabile L Vetro Sabbiato	AES	17,30
0049049	5410288490496	Interrata Orientabile S Honeycomb	AES	5,70
0049050	5410288490502	Interrata Orientabile M Honeycomb	AES	6,70
0049051	5410288490519	Interrata Orientabile L Honeycomb	AES	7,90
0049052	5410288490526	Interrata IP68 Giunzione LILO Box IP68	AES	18,60
0049077	5410288490779	Connettore 2 vie, 3P IP68	AES	7,80
0049078	5410288490786	Connettore 2 vie, 2P IP68	AES	7,80
0049081	5410288490816	Connettore T 3 vie, 3P IP68	AES	14,60

Zephyr



SCAN ME



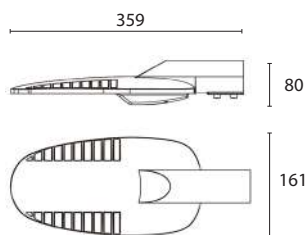
- Corpo in pressofusione di alluminio. Schermo in policarbonato.
- Ideale per installazione su pali di altezza 4-8 m
- Gli apparecchi sono forniti con cavo di alimentazione (H05RN-F) lungo 0.5 metri
- La versione Small è fornita con attacco palo diametro 48mm; la versione Large con diametro 60mm
- Disponibile la versione con fotocellula crepuscolare per accensione/spengimento automatici
- Non dimmerabile
- Vita utile 90.000 ore L70B50



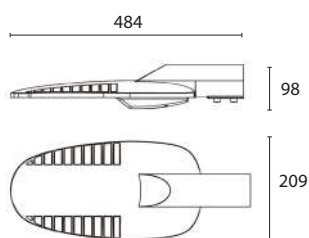
•Disponibile in versione:

- Classe I Fotocellula Crepuscolare - PH

DIMENSIONI



SMALL



LARGE

CODICE	EAN	VERSIONE	W	K	LM	LM/W			SCONTO	PREZZO €
Zephyr SMALL 3000lm										
0050077	5410288500775	•75 Small CL1	30	4000	3500	117	•		AES	150,00
Zephyr LARGE 5000lm •79										
0050079	5410288500799	Large CL 1	46	3000	5200	113	•		AES	234,00
0050081	5410288500812	Large CL 1	46	4000	5500	120	•		AES	234,00
0050082	5410288500829	Large CL 1 Photocell	46	4000	5500	120		•	AES	260,00
Zephyr LARGE 7000lm										
0050085	5410288500850	Large CL 1	61	4000	7700	126	•		AES	270,00
0050086	5410288500867	Large CL1 Photocell	61	4000	7700	126		•	AES	282,00
Zephyr LARGE 10.000lm										
0050087	5410288500874	Large CL 1	81	3000	9800	121	•		AES	282,00
0050089	5410288500898	Large CL 1	81	4000	10000	123	•		AES	282,00
0050090	5410288500904	Large CL1 Photocell	81	4000	10000	123		•	AES	302,00

ACCESSORI

0050099



0050100



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	SCONTO	PREZZO €
Accessori				
0050099	5410288500997	Attacco palo diametro 60-48mm	AES	64,00
0050100	5410288501000	Attacco palo diametro 60-60mm	AES	64,00

NEW

GIZMO Solar DC Garden Torch



SCAN ME



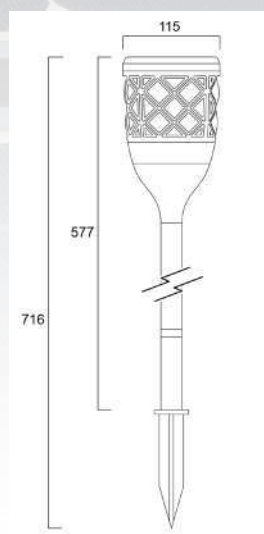
La lanterna per creare un'atmosfera accogliente sia per spazi esterni che per ambienti indoor.

La lanterna è alimentata con modalità dual-power: solar mode e batteria ricaricabile USB. Sono integrati nella lanterna i sensori di luce diurna con conseguente gestione automatica della luce. In contesto buio la lanterna si accenderà con il rilevamento di movimento.

Perfetto per giardini, aiuole, percorsi esterni ma anche salotti, corridoi, scale e ambienti interni.

- Facile installazione senza cablaggio o collegamento diretto alla rete elettrica
- Interruttore ON/OFF
- Involucro robusto in ABS
- Temperatura di esercizio da -10 a 40 °C
- Vita utile 25.000 ore L70B50

CODICE	EAN	VERSIONE	■	W	K	LM	LM/W	⚡	SCONTO	PREZZO €
Gizmo Solar DC Garden Torch										
0054044	5410288540443	Interno/ esterno Non Dim.	Nero	2	1500	78	39	•	ACOC	62,00



per INTERNI



e per ESTERNI

**modalità UP
Solare**



**modalità DOWN
USB**



NEW

GIZMO Solar Bollard



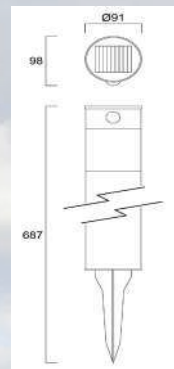
SCAN ME



Per illuminare luoghi privi di alimentazione di rete e migliorarne la sicurezza. Integrato nell'apparecchio è presente il sensore PIR con sensori di luce diurna. Una gestione automatica della luce. In contesto buio Solar Bollard si accenderà con rilevamento di movimento.

Perfetta illuminazione decorativa e generale in giardini, aiuole, percorsi

- Facile installazione senza cablaggio o collegamento diretto alla rete elettrica
- Interruttore ON/OFF
- Involucro robusto in acciaio inossidabile e punta in ABS
- Temperatura di funzionamento da -10°C a 40°C
- Vita utile 20.000 ore L70850



CODICE	EAN	VERSIONE	■	W	K	LM	LM/W	⊘	SCONTO	PREZZO €
Gizmo Solar BOLLARD										
0054043	5410288540436	Esterno Non Dim.	Acciaio	1,5	4000	58	45	•	ACOC	58,00

GIZMO Solar Bollard Lantern



SCAN ME



Apparecchio d'illuminazione per esterni da terra, dal design vintage e finitura nera. Integrato nell'apparecchio è presente il sensore PIR con sensori di luce diurna per illuminare luoghi privi di alimentazione di rete e migliorarne la sicurezza.

Con gestione automatica della luce. In contesto buio Solar Bollard Lantern si accenderà con rilevamento di movimento.

Perfetto per giardini, aiuole, percorsi e zone dedicate ad ingresso.

- Elevata luminosità 345 lm
- Facile installazione senza cablaggio o collegamento diretto alla rete elettrica
- Interruttore ON/OFF
- Involucro robusto in acciaio inossidabile e punta in ABS
- Temperatura di funzionamento: da -10°C a 40°C
- Vita utile 20.000 ore L70850



CODICE	EAN	VERSIONE	■	W	K	LM	LM/W	⊘	SCONTO	PREZZO €
Gizmo Solar BOLLARD Lantern										
0054042	5410288540429	Esterno Non Dim.	Nero	4,50	4000	345	77	•	ACOC	108,00

NEW

GIZMO Solar Ground Light



SCAN ME

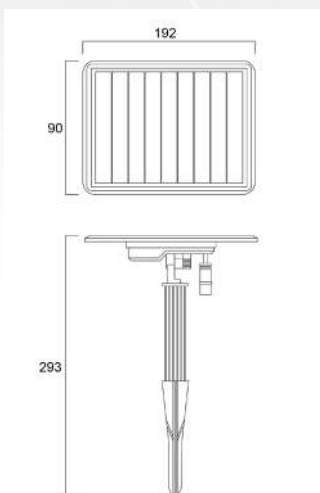
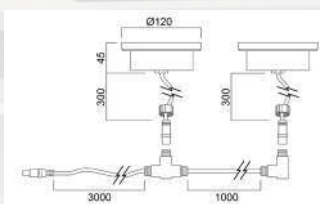


Illuminazione ideale per luoghi e pavimentazioni bui e privi di collegamento alla rete elettrica. Emissione luminosa di alta qualità con due luci a LED e pannello solare esterno e sensori di luce diurna integrati. Gestione automatica della luce. In contesto buio Solar Ground Light si accenderanno con rilevamento di movimento.

Perfetto per giardini, aiuole, percorsi esterni ed illuminazioni puntuali (arredo esterno, vegetazione, ecc)

- Elevata emissione luminosa 112 lm x 2
- Facile installazione senza cablaggio o collegamento diretto alla rete elettrica - soluzione plug&play
- Interruttore ON/OFF
- Involucro robusto in acciaio inossidabile e alloggiamento in ABS
- Temperatura di esercizio da -10 a 40 °C
- Vita utile 30.000 ore L70B50

CODICE	EAN	VERSIONE		W	K	LM	LM/W		SCONTO	PREZZO €
Gizmo Solar GROUND Light										
0054047	5410288540474	Esterno Non Dim.	Nero	2	4000	112	56	•	ACOC	102,00



NEW

GIZMO Solar Wall Light

3
anni
garanziaIP
54IK
00

SCAN ME

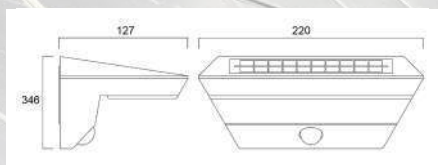


Per illuminare luoghi privi di alimentazione di rete con un design moderno ed elegante. Integrato nell'apparecchio è presente un sensore PIR con sensori di luce diurna.

Una gestione automatica della luce. In contesto buio Solar Wall Light si accenderà con rilevamento di movimento.

Perfetto per portici, garage, capannoni, ricovero attrezzi, terrazze, recinzioni giardino, illuminazioni cancello.

- Elevata emissione luminosa 290 lm
- Facile installazione senza cablaggio o collegamento diretto alla rete elettrica
- Interruttore ON/OFF
- Involucro robusto con alloggiamento in ABS e staffa di montaggio in alluminio
- Kit di fissaggio incluso
- Temperatura di funzionamento da -10°C a 40°C
- Vita utile 20.000 ore L70B50



CODICE	EAN	VERSIONE		W	K	LM	LM/W		SCONTO	PREZZO €
Gizmo Solar WALL Light										
0054041	5410288540412	Esterno Non Dim.	Nero	4,5	4000	290	64	•	ACOC	58,00

GIZMO Solar Wall Light Lantern

3
anni
garanziaIP
54IK
00

SCAN ME



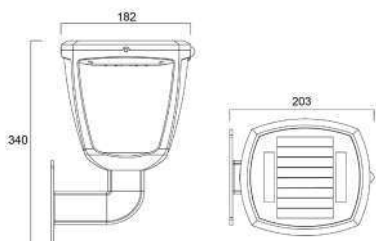
Apparecchio d'illuminazione per esterni dal design vintage e finitura nera.

Integrato nell'apparecchio è presente il sensore PIR con sensori di luce diurna per illuminare luoghi privi di alimentazione di rete e migliorarne la sicurezza.

Con gestione automatica della luce. In contesto buio Solar Wall Light Lantern si accenderà con rilevamento di movimento.

Perfetto per portici, garage, capannoni, ricovero attrezzi, terrazze, recinzioni giardino, illuminazioni cancello.

- Elevata luminosità 345 lm
- Facile installazione senza cablaggio o collegamento diretto alla rete elettrica
- Interruttore ON/OFF
- Involucro robusto con alloggiamento in ABS e staffa di montaggio in alluminio
- Kit di fissaggio incluso
- Temperatura di funzionamento: da -10°C a 40°C
- Vita utile 20.000 ore L70850



CODICE	EAN	VERSIONE		W	K	LM	LM/W		SCONTO	PREZZO €
Gizmo Solar WALL Light Lantern										
0054040	5410288540405	Esterno Non Dim.	Nero	4,50	4000	345	77	•	ACOC	102,00

NEW

GIZMO Solar Flood



SCAN ME



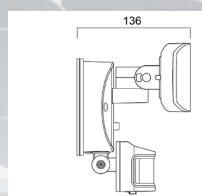
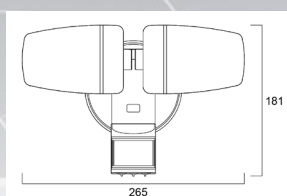
Proiettore ad alto flusso luminoso con pannello solare esterno per ottimizzare la posizione di ricarica. Illuminazione ideale per luoghi e pavimentazioni bui e privi di collegamento alla rete elettrica. Integrato nell'apparecchio è presente il sensore PIR con sensori di luce diurna. Una gestione automatica della luce. In contesto buio Solar Flood si accenderà con rilevamento di movimento.

Perfetto per portici, garage, capannoni, ambienti esterni, recinzioni, confini.

- Elevata emissione luminosa 920 lm
- Facile installazione senza cablaggio o collegamento diretto alla rete elettrica
- Interruttore ON/OFF/AUTO switch
- Involucro robusto con alloggiamento in ABS
- Kit di fissaggio incluso
- Temperatura di esercizio da -10 a 40 °C
- Vita utile 30.000 ore L70B50



CODICE	EAN	VERSIONE	W	K	LM	LM/W	SCONTO	PREZZO €
Gizmo Solar FLOOD								
0054045	5410288540450	Esterno Non Dim.	Nero	10	4000	920	92	• ACOC 126,00



GIZMO Solar Flood Adjustable

65 06

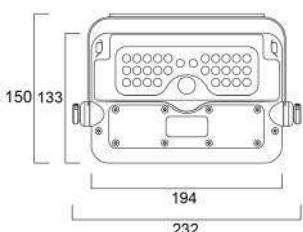
Proiettore con pannello solare integrato per ottimizzare lo spazio.

La versione Adjustable è regolabile con l'opzione di montaggio flessibile al fine di ottimizzare l'illuminazione e la ricarica solare.

Integrato nell'apparecchio è presente il sensore PIR con sensori di luce diurna per illuminare luoghi privi di alimentazione di rete e migliorarne la sicurezza. Con gestione automatica della luce. In contesto buio Solar Wall Light Lantern si accenderà con rilevamento di movimento.

Perfetto per portici, garage, capannoni, recinzioni, confini, cancelli.

- Elevata luminosità 450 lm
- Facile installazione senza cablaggio o collegamento diretto alla rete elettrica
- Interruttore ON/OFF
- Involucro robusto con alloggiamento in ABS e staffe in alluminio
- Kit di fissaggio incluso
- Temperatura di funzionamento: da -10 °C a 40 °C
- Vita utile 30.000 ore L70850



CODICE	EAN	VERSIONE	W	K	LM	LM/W	SCONTO	PREZZO €
Gizmo Solar FLOOD Adjustable								
0054046	5410288540467	Esterno Non Dim.	Nero	5	4000	450	90	• ACOC 62,00



SYLVANIA



Consumer

Le applicazioni Sylvania soddisfano molteplici usi e funzionalità proponendosi ad applicazioni consumer. I prodotti si modellano per adeguarsi alle esigenze dell'utente finale e per trasformare gli ambienti alle esigenze dell'abitare moderno.

Le gamme consumer uniscono estetica, funzionalità ed efficienza per un'illuminazione ottimale di tutti gli spazi, garantendo comfort e sicurezza.

Le gamme si contraddistinguono per la facilità di installazione e la ricca proposta di finiture, design e colore.

Light your world





Syl Mirror



SCAN ME



- SylMirror è la nuova gamma di apparecchi Led per l'illuminazione di specchi
- Disponibile con due differenti design Flute e Slim
- Due soluzioni di montaggio: a parete o con aggancio per lo specchio
- Finitura della struttura cromo
- Driver Led integrato (non dimmerabile)
- Vita utile 25.000 ore L70B50

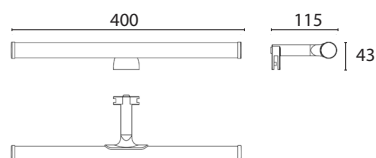


• Disponibile in versione:

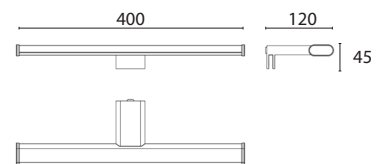


DIMENSIONI

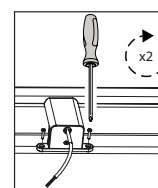
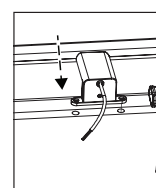
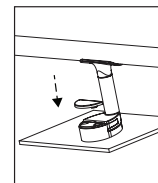
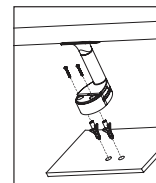
Slim



Flute



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	COLORE	W	K	LM	LM/W		SCONTO	PREZZO €
SylMirror FLUTE										
0043235	5410288432359	Flute	IP44	Cromo	6	3000	540	90	•	ACO 33,10
0043210	5410288432106	Flute	IP44	Cromo	6	4000	540	90	•	ACO 33,10
SylMirror SLIM										
0043241	5410288432410	Slim	IP44	Cromo	8	3000	560	70	•	ACO 41,40
0043213	5410288432137	Slim	IP44	Cromo	8	4000	560	70	•	ACO 41,40



ToLEDo Retro Chroma



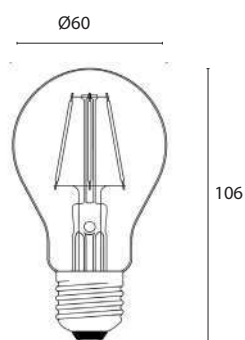
SCAN ME



- Adatte per applicazioni in teatri, festival musicali, hotel e illuminazione di giardini
- Costruzione completamente in vetro senza rivestimento esterno
- Grado di protezione IP54
- Resistente all'acqua e alla polvere
- Colore: Arancione, rosso, blu, verde



DIMENSIONI



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	W	COLORE	LM	IMBALLO	SCONTO	PREZZO €
ToLEDo™ Retro Chroma IP54								
0086306	5410288863061	RT Chroma A60 E27	4	Arancione	380	6	LSP	6,30
0086307	5410288863078	RT Chroma A60 E27	4	Rossa	80	6	LSP	6,30
0086308	5410288863085	RT Chroma A60 E27	4	Blu	80	6	LSP	6,30
0086309	5410288863092	RT Chroma A60 E27	4	Verde	700	6	LSP	6,30
0086310	5410288863108	RT Chroma A60 E27	4	A+R+B+V	Vari	4	LSP	24,70

CODICE	EAN	DESCRIZIONE	LMM	COLORE	LM	SCONTO	PREZZO €	
Catenaria Festoon L.12m IP54								
0086322	5410288863221	Catenaria E27 x 12	12m	Nero	-	1	ACO	96,00
Catenaria Festoon L.12m IP54 + Lampade								
0086304	5410288863047	E27 + 12 lampade	12m	A+R+B+V	Vari	1	ACO	152,00



SylPendant TRIO



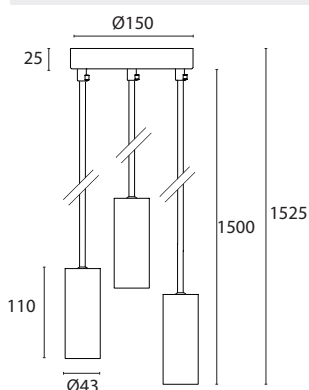
SCAN ME



- Gamma di pendenti in metallo dal design moderno e versatile idoneo per applicazioni domestiche e commerciali
- Perfetto per le gamme di lampade decorative Sylvania: Radiance, Mirage, Retro, Lifestyle
- Ideale per cucine, salotti, corridoi, bar, ristoranti, mense e reception
- Dotato di attacco E27 idoneo per potenza massima: 25W (lampade led)
- Disponibile nel colore nero



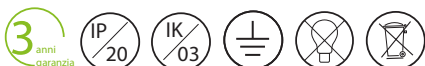
DIMENSIONI



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	COLORE	IMBALLO	W	K	LM	SCONTO	PREZZO €
SylPendant TRIO E27									
0044401	5410288444017	SYLPendant TRIO E27	●	4pz	-	-	-	ACO	88,40

Lampada esclusa

SylPendant Vintage



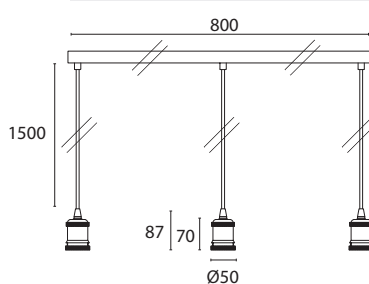
SCAN ME



- Lampada a sospensione stile vintage per applicazioni decorative
- Migliora l'atmosfera di ogni ambiente
- Custodia in metallo nero e ottone
- Finitura di alta qualità aiutano il prodotto a risaltare in tutti i tipi di ambienti interni
- Dotato di attacco E27 idoneo per potenza massima: 25W (lampade led)



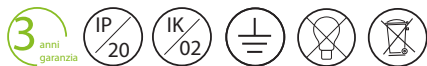
DIMENSIONI



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	COLORE	IMBALLO	W	K	LM	SCONTO	PREZZO €
SylPendant Vintage TRIO									
0044403	5410288444031	SYLPendant Vintage TRIO	●	4pz	-	-	-	ACO	117,90

Lampada esclusa

SylPendant



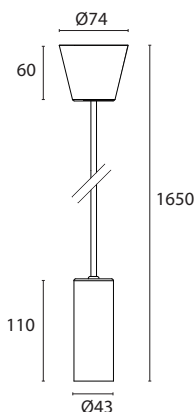
SCAN ME



- Gamma di pendenti in metallo dal design moderno e versatile idoneo per applicazioni domestiche e commerciali
- Perfetto per le gamme di lampade decorative Sylvania: Radiance, Mirage, Retro, Lifestyle
- Ideale per cucine, salotti, corridoi, bar, ristoranti, mense e reception
- Dotato di attacco E27 idoneo per potenza massima: 25W (lampade led)
- Disponibile nei colori bianco, nero, rame ed ottone



DIMENSIONI



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	COLORE	IMBALLO	LM	SCONTO	PREZZO €
SylPendant							
0044407	5410288444079	SYLPendant	White - Bianco	4pz	-	ACOC	27,00
0044408	5410288444086	SYLPendant	Black - Nero	4pz	-	ACOC	27,00
0044409	5410288444093	SYLPendant	Copper - Rame	4pz	-	ACOC	30,00
0044410	5410288444109	SYLPendant	Brass - Ottone	4pz	-	ACOC	30,00

Lampada esclusa



SylPendant Vintage



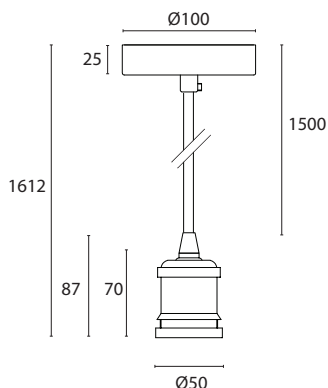
SCAN ME



- Lampada a sospensione stile vintage per applicazioni decorative
- Migliora l'atmosfera di ogni ambiente
- Custodia in metallo nero e ottone
- Finitura di alta qualità aiutano il prodotto a risaltare in tutti i tipi di ambienti interni
- Dotato di attacco E27 idoneo per potenza massima: 25W (lampade led)



DIMENSIONI



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	IMBALLO	W	K	LM	SCONTO	PREZZO €
SylPendant Vintage								
0044402	5410288444024	SYLPendant Vintage E27	4pz	-	-	-	ACO	42,60
0044404	5410288444048	SYLPendant Vintage Luna E27	2pz	-	-	-	ACO	132,70
0044405	5410288444055	SYLPendant Vintage Arc E27	1pz	-	-	-	ACO	165,70

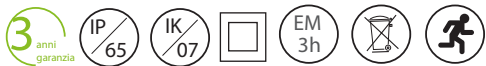
Lampada esclusa



0044402 0044404 0044405

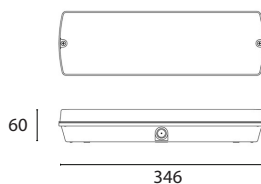


SCAN ME



- Plafoniera d'Emergenza a LED idonea per il funzionamento in interno ed in esterno. Completo di pressacavo IP65
- Test Manuale. Emergenza da 3H
- Possibilità di selezione S.A. (sempre accesa) o S.E. (solo emergenza) in base al cablaggio dell'apparecchio
- Batteria: 1800mAh 3.6V Ni-Cd
- Temperatura di esercizio da 0°C a +35°C
- Completa di pittogrammi ISO7010
- Vita utile 30.000 L70B50

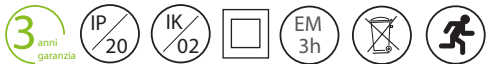
CODICE	EAN	DESCRIZIONE	W	K	LM	LM/W	SCONTO	PREZZO €
START Eco Emergency Bulkhead IP65								
0032004	5410288320045	MANUAL TEST 3H	3.5	5000	170	49	EME	58,30



START Emergency Exit



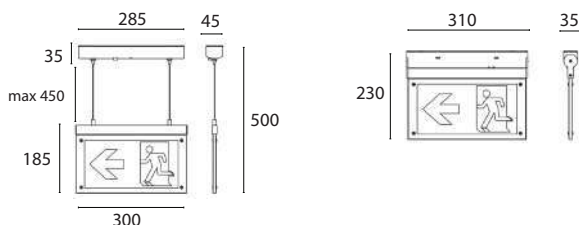
SCAN ME



- Lampada d'Emergenza a LED S.A. a bandiera disponibile nella versione plafone o sospensione. La versione a plafone è orientabile di 90° per consentire l'installazione a parete
- Test Manuale (tramite pulsante integrato)
- Emergenza 3H. Batteria: 900mAh 3.6V Ni-Cd
- Visibilità fino a 30 metri.
- Temperatura di esercizio da 0°C a +35°C
- Completa di 7 pittogrammi ISO7010: Sinistra, Destra, 2x Alto, 2x Basso e vuota
- Vita utile 30.000 ore L70B50



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	W	K	LM	LM/W	SCONTO	PREZZO €
START Emergency Exit								
0032000	5410288320007	SURFACE MANUAL TEST 3H	2	6500	24	-	EME	98,30
0032001	5410288320014	SUSPENDED MANUAL TEST 3H	2	6500	24	-	EME	98,30



START Emergency Spot



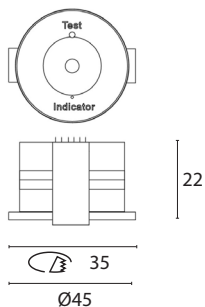
SCAN ME



- Lampada d'Emergenza Spot S.E.
- Versione con ottica Open Area o Corridoio
- Emergenza 3H
- Temperatura di esercizio da 0°C a +35°C
- Vita utile 30.000 ore L70B50



CODICE	EAN	DESCRIZIONE	W	K	LM	SCONTO	PREZZO €
START Eco Emergency Spot							
0032002	5410288320021	MANUAL TEST NON MAINTAINED - OPEN AREA	1.3	5000	170	EME	81,20
0032003	5410288320038	MANUAL TEST NON MAINTAINED - CORRIDOR	1.3	5000	170	EME	81,20



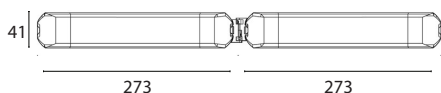
Modulo di Emergenza



- Kit d'Emergenza disponibile in versione da 6-55V e 50-200V
- Versione con Test Manuale o DALI Autotest
- Emergenza 3H come standard
- Batteria: 1800mAh 3.6V Ni-Cd
- Temperatura di esercizio da 0°C a +35°C
- Conforme alla normativa EN60598-2-22
- Garanzia 2 Anni sui componenti elettronici
- Garanzia 1 Anno sulle batterie

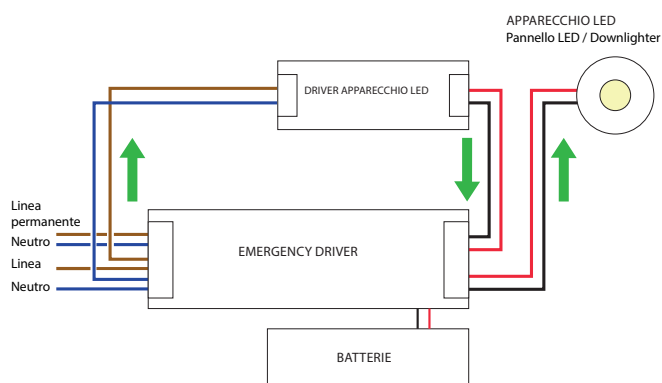


DIMENSIONI

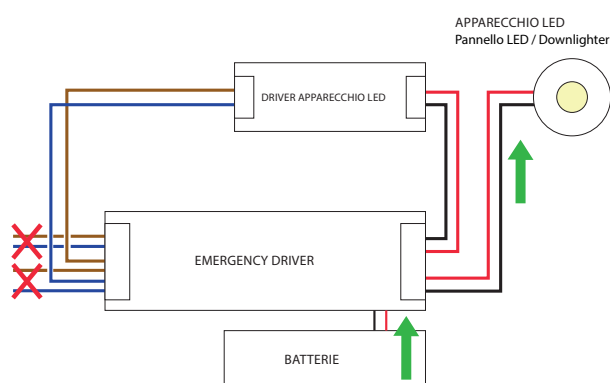


CODICE	EAN	COMPATIBILE CON LE GAMME	SCONTO	PREZZO €
Emergency Kit				
0046600	TEST MANUALE (6-55V)	Start Panel - Insaver Slim - Start Downlight IP44	EME	159,00
0046601	DALI AUTOTEST (6-55V)	Start Panel - Insaver Slim - Start Downlight IP44	EME	253,30
0046602	TEST MANUALE (50-200V)	Quadro	EME	159,00
0046603	DALI AUTOTEST (50-200V)	Quadro	EME	234,20

Principio di funzionamento Normale - Alimentazione tramite la rete 220V



Principio di funzionamento in Emergenza - Alimentazione tramite batterie





SYLVANIA



Lampade

Sylvania offre un'ampia gamma di lampade LED ideali per soluzioni retrofit o per sviluppare e realizzare nuovi progetti.

Il look classico unito ad una tecnologia di ultima generazione rende la gamma Retro perfetta sia per applicazioni decorative che per illuminazioni più ampie, creando un'atmosfera calda e accogliente.

Le lampade tradizionali e vintage si aggiornano diventando moderne e mantenendo il loro noto design.

Light your world

RefLED Superia Retro GU10



SCAN ME



- Gamma professionale di lampade GU10 LED Retro illuminazione per ricreare l'effetto delle tradizionali lampade alogene
- La tecnologia COOLFIT la rende idonea per l'installazione all'interno di apparecchi stagni
- Disponibile con fascio 36°
- Disponibile in 2700K, 3000K, 4000K
- Disponibile in versione Non dimmerabile e Dimmerabile con dimmer compatibili
- Vita utile: 25.000 ore



•Disponibile in versione:



Non Dimmerabile



Dimmerabile

CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	FASCIO	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
NON DIMMERABILE											
RefLED Superia Retro GU10											
345lm 36°											
0029105	5410288291055	ES50 GU10	CRI80 36°	4	2700	345	50	6	F	LDI	5,00
0029106	5410288291062	ES50 GU10	CRI80 36°	4	3000	345	50	6	F	LDI	5,00
0029109	5410288291093	ES50 GU10	CRI80 36°	4	4000	360	50	6	F	LDI	5,00
0029112	5410288291123	ES50 GU10	CRI80 36°	4	6500	360	50	6	F	LDI	5,00
450lm 36°											
0029113	5410288291130	ES50 GU10	CRI80 36°	5	2700	450	60	6	F	LDI	6,00
0029114	5410288291147	ES50 GU10	CRI80 36°	5	3000	450	60	6	F	LDI	6,00
0029115	5410288291154	ES50 GU10	CRI80 36°	5	4000	475	60	6	E	LDI	6,00
0029116	5410288291161	ES50 GU10	CRI80 36°	5	6500	475	60	6	E	LDI	6,00
550lm 36°											
0029117	5410288291178	ES50 GU10	CRI80 36°	6	2700	550	75	6	F	LDI	7,00
0029118	5410288291185	ES50 GU10	CRI80 36°	6	3000	600	80	6	E	LDI	7,00
0029119	5410288291192	ES50 GU10	CRI80 36°	6	4000	620	80	6	E	LDI	7,00
0029120	5410288291208	ES50 GU10	CRI80 36°	6	6500	620	80	6	E	LDI	7,00
700lm 36° 700lm											
0029121	5410288291215	ES50 GU10	CRI80 36°	7,3	2700	700	95	6	E	LDIC	12,00
0029122	5410288291222	ES50 GU10	CRI80 36°	7,3	3000	700	95	6	E	LDIC	12,00
0029123	5410288291239	ES50 GU10	CRI80 36°	7,3	4000	750	100	6	E	LDIC	12,00
0029124	5410288291246	ES50 GU10	CRI80 36°	7,3	6500	750	100	6	E	LDIC	12,00
DIMMERABILE											
345lm 36°											
0029125	5410288291253	ES50 GU10	CRI80 36°	4,5	2700	345	50	6	F	LDIC	7,25
0029126	5410288291260	ES50 GU10	CRI80 36°	4,5	3000	345	50	6	F	LDIC	7,25
0029128	5410288291284	ES50 GU10	CRI80 36°	4,5	4000	360	50	6	F	LDIC	7,25
0029130	5410288291307	ES50 GU10	CRI80 36°	4,5	6500	360	50	6	F	LDIC	7,25
450lm 36°											
0029131	5410288291314	ES50 GU10	CRI80 36°	5	2700	450	60	6	F	LDIC	8,75
0029132	5410288291321	ES50 GU10	CRI80 36°	5	3000	450	60	6	F	LDIC	8,75
0029134	5410288291345	ES50 GU10	CRI80 36°	5	4000	475	60	6	E	LDIC	8,75
0029136	5410288291369	ES50 GU10	CRI80 36°	5	6500	475	60	6	E	LDIC	8,75
550lm 36°											
0029140	5410288291406	ES50 GU10	CRI80 36°	6	2700	550	75	6	F	LDIC	10,00
0029141	5410288291413	ES50 GU10	CRI80 36°	6	3000	550	75	6	F	LDIC	10,00
0029142	5410288291420	ES50 GU10	CRI80 36°	6	4000	580	80	6	E	LDIC	10,00
0029143	5410288291437	ES50 GU10	CRI80 36°	6	6500	580	80	6	E	LDIC	10,00
405 lm 36° CRI 90											
0029137	5410288291376	ES50 GU10	CRI90 36°	5	2700	405	55	6	F	LDIC	10,00
0029138	5410288291383	ES50 GU10	CRI90 36°	5	3000	405	55	6	F	LDIC	10,00
0029139	5410288291390	ES50 GU10	CRI90 36°	5	4000	405	55	6	F	LDIC	10,00

RefLED GU10



SCAN ME



- Fino al 90% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali
- Ampia scelta di emissioni luminose, fino a 620 lm
- Disponibile in 2700K, 3000K, 4000K, 6500K
- Disponibile con fascio 36° e 110°
- Disponibile in versione Non dimmerabile e Dimmerabile con dimmer compatibili
- Vita utile: 15.000 ore



• Disponibile in versione:



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	FASCIO	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
NON DIMMERABILE											
RefLED GU10 ES50											
230lm 36°											
0029155	5410288291550	ES50 GU10	CRI80 36°	3,1	3000	230	35	6	F	LDIC	3,75
0029157	5410288291574	ES50 GU10	CRI80 36°	3,1	4000	230	35	6	F	LDIC	3,75
0029158	5410288291581	ES50 GU10	CRI80 36°	3,1	6500	230	35	6	F	LDIC	3,75
345lm 36°											
0029159	5410288291598	ES50 GU10	CRI80 36°	4,2	2700	345	50	6	F	LDIC	4,00
0029160	5410288291604	ES50 GU10	CRI80 36°	4,2	3000	345	50	6	F	LDIC	4,00
0029165	5410288291659	ES50 GU10	CRI80 36°	4,2	4000	345	50	6	F	LDIC	4,00
0029170	5410288291703	ES50 GU10	CRI80 36°	4,2	6500	345	50	6	F	LDIC	4,00
450lm 36°											
0029178	5410288291789	ES50 GU10	CRI80 36°	6,2	3000	450	60	6	F	LDIC	4,75
0029179	5410288291796	ES50 GU10	CRI80 36°	6,2	4000	450	60	6	F	LDIC	4,75
0029180	5410288291802	ES50 GU10	CRI80 36°	6,2	6500	450	60	6	F	LDIC	4,75
610lm 36°											
0029183	5410288291833	ES50 GU10	CRI80 36°	7	3000	610	85	6	F	LDIC	6,50
0029185	5410288291857	ES50 GU10	CRI80 36°	7	4000	610	85	6	F	LDIC	6,50
0029187	5410288291871	ES50 GU10	CRI80 36°	7	6500	620	85	6	F	LDIC	6,50
320lm 110°											
0029172	5410288291727	ES50 GU10	CRI80 110°	4,2	3000	320	45	6	F	LDIC	4,00
0029174	5410288291741	ES50 GU10	CRI80 110°	4,2	4000	320	45	6	F	LDIC	4,00
0029176	5410288291765	ES50 GU10	CRI80 110°	4,2	6500	320	45	6	F	LDIC	4,00
450lm 110°											
0029181	5410288291819	ES50 GU10	CRI80 110°	6,2	3000	450	60	6	F	LDIC	4,75
0029182	5410288291826	ES50 GU10	CRI80 110°	6,2	4000	450	60	6	F	LDIC	4,75
600lm 110°											
0029188	5410288291888	ES50 GU10	CRI80 110°	7	3000	580	80	6	F	LDIC	6,50
0029189	5410288291895	ES50 GU10	CRI80 110°	7	4000	600	80	6	F	LDIC	6,50

RefLED Superia Retro GU5.3



SCAN ME



- Fino all'80% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali
- Stessa costruzione in vetro di una lampada alogena ma con tecnologia più efficiente di ultima generazione
- Retro illuminazione per ricreare l'effetto delle tradizionali lampade alogene
- Disponibile con fascio 36°
- Disponibile in 2700K, 3000K, 4000K
- Disponibile in versione Dimmerabile con dimmer compatibili.
- Vita utile: 25.000 ore



• Disponibile in versione:



Non Dimmerabile



Dimmerabile

CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	FASCIO	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
--------	-----	-----------------	--------	---	---	----	-------------	--------------	--------	--------	----------

NON DIMMERABILE

RefLED Superia Retro GU5.3 MR16

345lm 36°

0029226	5410288292267	MR16 GU5.3	CRI80	36°	4,3	2700	345	35	6	F	LDI	6,00
0029227	5410288292274	MR16 GU5.3	CRI80	36°	4,3	3000	345	35	6	F	LDI	6,00
0029228	5410288292281	MR16 GU5.3	CRI80	36°	4,3	4000	380	35	6	F	LDI	6,00
0029229	5410288292298	MR16 GU5.3	CRI80	36°	4,3	6500	380	35	6	F	LDI	6,00

450lm 36°

0029230	5410288292304	MR16 GU5.3	CRI80	36°	4,6	3000	460	40	6	F	LDI	7,00
0029231	5410288292311	MR16 GU5.3	CRI80	36°	4,6	4000	480	40	6	E	LDI	7,00
0029232	5410288292328	MR16 GU5.3	CRI80	36°	4,6	6500	480	40	6	E	LDI	7,00

620lm 36°

0029233	5410288292335	MR16 GU5.3	CRI80	36°	6	3000	600	49	6	F	LDIC	11,25
0029234	5410288292342	MR16 GU5.3	CRI80	36°	6	4000	621	50	6	E	LDIC	11,25
0029235	5410288292359	MR16 GU5.3	CRI80	36°	6	6500	621	50	6	E	LDIC	11,25

DIMMERABILE

RefLED Superia Retro GU5.3 MR16

345lm 36° - CRI80

0029214	5410288292144	MR16 GU5.3	CRI80	36°	4,4	2700	345	35	6	F	LDI	8,00
0029215	5410288292151	MR16 GU5.3	CRI80	36°	4,4	3000	345	35	6	F	LDI	8,00
0029216	5410288292168	MR16 GU5.3	CRI80	36°	4,4	4000	380	35	6	F	LDI	8,00
0029217	5410288292175	MR16 GU5.3	CRI80	36°	4,4	6500	380	35	6	F	LDI	8,00

450lm 36° - CRI80

0029218	5410288292182	MR16 GU5.3	CRI80	36°	5,8	2700	460	40	6	F	LDI	9,00
0029219	5410288292199	MR16 GU5.3	CRI80	36°	5,8	3000	460	40	6	F	LDI	9,00
0029220	5410288292205	MR16 GU5.3	CRI80	36°	5,8	4000	480	40	6	F	LDI	9,00
0029221	5410288292212	MR16 GU5.3	CRI80	36°	5,8	6500	480	40	6	F	LDI	9,00

620lm 36° - CRI80

0029222	5410288292229	MR16 GU5.3	CRI80	36°	7,5	2700	621	50	6	F	LDIC	13,75
0029223	5410288292236	MR16 GU5.3	CRI80	36°	7,5	3000	621	50	6	F	LDIC	13,75
0029224	5410288292243	MR16 GU5.3	CRI80	36°	7,5	4000	621	50	6	F	LDIC	13,75
0029225	5410288292250	MR16 GU5.3	CRI80	36°	7,5	6500	621	50	6	F	LDIC	13,75



RefLED Retro GU4



SCAN ME



- Fino all'80% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali
- Stessa costruzione in vetro di una lampada alogena ma con tecnologia più efficiente di ultima generazione
- Disponibile in 3000K
- Disponibile con fascio 36°
- Disponibile in versione Non dimmerabile
- Vita utile: 15.000 ore



• Disponibile in versione:



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	FASCIO	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
RefLED Retro GU4 MR11											
185lm 36°											
0029238	5410288292380	MR11 GU4	CRI80 36°	2,5	3000	184	20	6	G	LDI	6,00
345lm 36°											
0029239	5410288292397	MR11 GU4	CRI80 36°	4	3000	345	35	6	F	LDI	7,10
0029240	5410288292403	MR11 GU4	CRI80 36°	4	4000	345	35	6	F	LDI	7,10

RefLED ES111



SCAN ME



- Fino al 90% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali
- Lampada a LED a tensione di rete per sostituire una lampada alogena ES111 con attacco GU10
- Design compatto e lenti anti-abbagliamento
- Disponibile in 3000K
- Disponibile con fascio 25°
- Dimmerabile con dimmer compatibili
- Vita utile: 25.000 ore



• Disponibile in versione:



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	FASCIO	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
DIMMERABILE GU10											
0029192	5410288291925	ES111 GU10	25°	13	3000	1150	150	6	F	LDI	25,00

RefLED Reflector R39/50/63/80



SCAN ME



- Fino al 90% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali
- Alta emissione luminosa e basso consumo
- Stessa forma e dimensioni delle tradizionali lampade ad incandescenza
- Disponibile nella versione Standard e Retro
- Disponibile in 3000K, 4000K, 6500K
- Emissione luminosa con fascio 120°
- Non dimmerabile
- Vita utile: 15.000 ore



• Disponibile in versione:



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
NON DIMMERABILE										
RefLED Standard Reflector										
R39										
0029202	5410288292021	R39 E14	2,9	3000	250	25	6	F	LDI	4,80
0029203	5410288292038	R39 E14	2,9	4000	250	25	6	F	LDI	4,80
0029204	5410288292045	R39 E14	2,9	6500	250	25	6	F	LDI	4,80
R50										
0029205	5410288292052	R50 E14	4,9	3000	470	40	6	F	LDI	5,00
0029206	5410288292069	R50 E14	4,9	4000	470	40	6	F	LDI	5,00
0029207	5410288292076	R50 E14	4,9	6500	470	40	6	F	LDI	5,00
R63										
0029208	5410288292083	R63 E27	7	3000	630	50	6	F	LDI	5,50
0029209	5410288292090	R63 E27	7	4000	630	50	6	F	LDI	5,50
0029210	5410288292106	R63 E27	7	6500	630	50	6	F	LDI	5,50
R80										
0029211	5410288292113	R80 E27	8	3000	806	60	6	F	LDI	7,50
0029212	5410288292120	R80 E27	8	4000	806	60	6	F	LDI	7,50
0029213	5410288292137	R80 E27	8	6500	806	60	6	F	LDI	7,50



RefLED Retro PAR16/20/30/38



SCAN ME



- Fino al 90% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali
- Lampada PAR a LED per sostituire le tradizionali lampade a incandescenza e alogene
- Versione PAR38 con grado di protezione IP65 idoneo per l'Outdoor
- Disponibile in 3000K. Disponibile con fascio 36°
- Disponibile in versione Non dimmerabile e Dimmerabile con dimmer compatibili
- Vita utile: 25.000 ore (versioni PAR20/30/38)
- Vita utile: 15.000 ore (versione PAR16)



• Disponibile in versione:



Non Dimmerabile



Dimmerabile

CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
NON DIMMERABILE										
PAR16 - 36°										
0029193	5410288291932	PAR16 E14	36°	4,5	3000	345	50	6	F	LDI 8,00
0029194	5410288291949	PAR16 E14	36°	4,5	4000	345	50	6	F	LDI 8,00
0029195	5410288291956	PAR16 E14	36°	4,5	6500	345	50	6	F	LDI 8,00
DIMMERABILE										
PAR20 - 36°										
0029196	5410288291963	PAR20 E27	36°	7,2	3000	540	70	6	F	LDI 14,90
0029197	5410288291970	PAR20 E27	36°	7,2	4000	540	70	6	F	LDI 14,90
PAR30 - 36°										
0029198	5410288291987	PAR30 E27	36°	11	3000	820	95	6	F	LDI 23,30
0029199	5410288291994	PAR30 E27	36°	11	4000	820	95	6	F	LDI 23,30
PAR38 IP65 - 40°										
0029200	5410288292007	PAR38 E27	40°	15	3000	1200	140	6	F	LDI 33,70
0029201	5410288292014	PAR38 E27	40°	15	4000	1200	140	6	F	LDI 33,70



PAR16

PAR20

PAR30

PAR38

LAMPADE Non Direzionali a filamento



ToLEDo Retro Goccia



SCAN ME



- Gamma di lampade Led perfetta per applicazioni decorative e di illuminazione generale, crea un atmosfera calda simile alle lampade tradizionali
- Distribuzione della luce omni-direzionale (300°)
- Versioni dimmerabili (con dimmer approvati)
- Fino al 90% di risparmio energetico rispetto ad una lampada ad incandescenza
- Temperatura di esercizio da -20°C a +40°C
- Vita utile: 15.000 ore L70 B50



•Disponibile in versione:



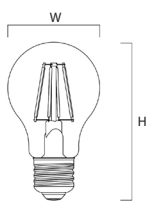
Non Dimmerabile



Dimmerabile

DIMENSIONI

RT GOCCIA (lm)	W (mm)	H (mm)
470	60	108
806	60	108
1055	60	108
1521	70	126



RT Goccia Chiara E27



RT Goccia Satinata E27



RT Goccia Cupola Argentata E27

CODICE	EAN	ATTACCO	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
NON DIMMERABILE										
ToLEDo™ Retro Goccia A60 Chiara										
0029323	5410288293233	E27	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	5,00
0029324	5410288293240	E27	4,5	4000	470	40	6	F	LNDC	5,00
0029325	5410288293257	E27	6	2700	640	50	6	F	LNDC	5,00
0029327	5410288293271	E27	7	2700	806	60	6	E	LNDC	5,00
0029329	5410288293295	E27	7	4000	806	60	6	E	LNDC	5,00
0029331	5410288293318	E27	8	2700	1055	75	6	E	LNDC	6,00
0029332	5410288293325	E27	8	4000	1055	75	6	E	LNDC	6,00
0029333	5410288293332	E27	11	2700	1521	100	6	D	LNDC	8,00
ToLEDo™ Retro Goccia A60 Satinata										
0029335	5410288293356	E27	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	5,00
0029337	5410288293370	E27	7	2700	806	60	6	E	LNDC	5,00
0029339	5410288293394	E27	8	2700	1055	75	6	E	LNDC	6,00
0029341	5410288293417	E27	11	2700	1521	100	6	D	LNDC	8,00
ToLEDo™ Retro Goccia A60 Cupola Argentata										
0029342	5410288293424	E27	4,5	2700	400	35	6	F	LNDC	9,00
MULTIPACK x 4										
ToLEDo™ Retro Goccia A60 Chiara										
0029547	5410288295473	E27	4,5	2700	470	40	1	F	LND	20,00
0029549	5410288295497	E27	7	2700	806	60	1	E	LND	20,00
ToLEDo™ Retro Goccia A60 Satinata										
0029554	5410288295541	E27	7	4000	806	60	1	E	LND	20,00
DIMMERABILE										
ToLEDo™ Retro Goccia A60 Chiara										
0029313	5410288293134	E27	7	2700	806	60	6	E	LNDC	7,00
0029315	5410288293158	E27	12	2700	1521	100	6	D	LNDC	11,00
ToLEDo™ Retro Goccia A60 Satinata										
0029316	5410288293165	E27	7	2700	806	60	6	E	LNDC	7,00
0029317	5410288293172	E27	9	2700	1055	75	6	E	LNDC	8,00
0029318	5410288293189	E27	9	4000	1055	75	6	E	LNDC	8,00
0029319	5410288293196	E27	9	6500	1055	75	6	E	LNDC	8,00
0029320	5410288293202	E27	12	2700	1521	100	6	D	LNDC	11,00



SCAN ME

ToLEDo Retro Sfera



- Distribuzione della luce omni-direzionale (300°)
- Disponibili con attacco E14 ed E27
- Sostituzione fino a un'incandescenza da 60W
- Versioni dimmerabili (con dimmer approvati)
- Fino al 90% di risparmio energetico rispetto ad una lampada ad incandescenza
- Temperatura di esercizio da -20°C a +40°C
- Vita utile: 15.000 ore L70 B50

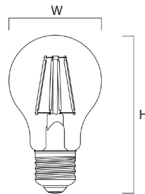


• Disponibile in versione:



DIMENSIONI

RT SFERA	W (mm)	H (mm)
E14	45	80
E27	45	78



CODICE	EAN	ATTACCO	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
--------	-----	---------	---	---	----	-------------	--------------	--------	--------	----------

NON DIMMERABILE

ToLEDo™ Retro Sfera G45 Chiara

0029499	5410288294995	E14	2,5	2700	250	25	6	F	LNDC	3,50
0029500	5410288295008	E27	2,5	2700	250	25	6	F	LNDC	3,50
0029502	5410288295022	E14	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	4,00
0029503	5410288295039	E27	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	4,00
0029533	5410288295336	E14	6	2700	806	60	6	E	LNDC	5,00
0029534	5410288295343	E27	6	2700	806	60	6	E	LNDC	5,00

ToLEDo™ Retro Sfera G45 Satinata

0029536	5410288295367	E14	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	4,00
0029537	5410288295374	E27	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	4,00
0029538	5410288295381	E14	6	2700	806	60	6	E	LNDC	5,00
0029539	5410288295398	E27	6	2700	806	60	6	E	LNDC	5,00

MULTIPACK x 4

ToLEDo™ Retro Sfera G45 Chiara

0029552	5410288295527	E27	4,5	2700	470	40	1	F	LND	18,00
0029553	5410288295534	E14	4,5	2700	470	40	1	F	LND	18,00

DIMMERABILE

ToLEDo™ Retro Sfera G45 Chiara

0029490	5410288294902	E14	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	5,50
0029491	5410288294919	E27	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	5,50

ToLEDo™ Retro Sfera G45 Satinata

0029492	5410288294926	E14	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	5,50
0029493	5410288294933	E27	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	5,50
0029494	5410288294940	E14	4,5	4000	470	40	6	F	LNDC	5,50
0029495	5410288294957	E27	4,5	4000	470	40	6	F	LNDC	5,50
0029496	5410288294964	E14	4,5	6500	470	40	6	F	LNDC	5,50
0029497	5410288294971	E27	4,5	6500	470	40	6	F	LNDC	5,50



Sfera Chiara E14



Sfera Chiara E27



Sfera Satinata E14



Sfera Satinata E27

ToLEDo Retro Candela



SCAN ME



- Distribuzione della luce omni-direzionale (300°)
- Disponibili con attacco E14 ed E27
- Fino al 90% di risparmio energetico rispetto ad una lampada ad incandescenza
- Sostituzione fino a un'incandescenza da 60W
- Versioni dimmerabili (con dimmer approvati)
- Temperatura di esercizio da -20°C a +40°C
- Vita utile: 15.000 ore L70 B50



• Disponibile in versione:



Non Dimmerabile



Dimmerabile



Candela Chiara



Candela Dorata



Candela Satinata



Colpo di Vento



Tortiglione

CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
NON DIMMERABILE										
ToLEDo™ Retro Candela C35 Chiara										
0029371	5410288293714	E14	2,5	2700	250	25	6	F	LNDC	3,50
0029374	5410288293745	E27	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	4,00
0029373	5410288293738	E14	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	4,00
0029376	5410288293769	E14	6	2700	806	60	6	E	LNDC	5,00
0029480	5410288294803	E27	6	2700	806	60	6	E	LNDC	5,00
ToLEDo™ Retro Candela C35 Dorata										
0029488	5410288294889	E14	2,5	2500	225	23	6	F	LNDC	6,00
ToLEDo™ Retro Candela C35 Satinata										
0029483	5410288294834	E27	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	4,00
0029482	5410288294827	E14	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	4,00
0029484	5410288294841	E14	6	2700	806	60	6	E	LNDC	5,00
ToLEDo™ Retro Candela C35 Colpo di Vento										
0029485	5410288294858	E14	2,5	2700	250	25	6	F	LNDC	3,50
ToLEDo™ Retro Candela C35 Tortiglione										
0029486	5410288294865	E14	2,5	2700	250	25	6	F	LNDC	3,50
0029487	5410288294872	E14	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	4,00
MULTIPACK x 4										
ToLEDo™ Retro Candela C35 Chiara										
0029551	5410288295510	E14	4,5	2700	470	40	1	F	LND	18,00
0029555	5410288295558	E14	4,5	4000	470	40	1	F	LND	18,00
DIMMERABILE										
ToLEDo™ Retro Candela C35 Chiara										
0029344	5410288293448	E14	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	5,50
0029366	5410288293660	E27	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	5,50
ToLEDo™ Retro Candela C35 Satinata										
0029367	5410288293677	E14	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	5,50
0029368	5410288293684	E14	4,5	4000	470	40	6	F	LNDC	5,50
0029369	5410288293691	E14	4,5	6500	470	40	6	F	LNDC	5,50

ToLEDo Retro Globo



SCAN ME



Globo G80

Globo G120

- Distribuzione della luce omni-direzionale (300°)
- Disponibili con attacco E27
- Sostituzione fino a un'incandescenza da 100W
- Temperatura di esercizio da -20°C a +40°C
- Vita utile: 15.000 ore L70 B50



• Disponibile in versione:



Non Dimmerabile

CODICE	EAN	ATTACCO	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
ToLEDo™ Retro Globo G80 Chiara										
0029543	5410288295435	E27	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	6,75
0029544	5410288295442	E27	6	2700	640	50	6	F	LNDC	7,90
ToLEDo™ Retro Globo G120 Chiara										
0029545	5410288295459	E27	8	2700	1055	75	6	E	LNDC	13,00
0029546	5410288295466	E27	11	2700	1521	100	6	D	LNDC	15,00

ToLEDo Retro ST64



SCAN ME



ST64 Dorata

- Distribuzione della luce omni-direzionale (300°)
- Sostituzione fino a un'incandescenza da 40W
- Disponibili versioni dimmerabili (con dimmer approvati)
- Temperatura di esercizio da -20°C a +40°C
- Vita utile: 15.000 ore L70 B50



• Disponibile in versione:



Non Dimmerabile



Dimmerabile



ST64 Chiara

CODICE	EAN	ATTACCO	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
NON DIMMERABILE										
ToLEDo™ Retro ST64 Chiara										
0029311	5410288293110	E27	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	7,60
ToLEDo™ Retro ST64 Dorata										
0029310	5410288293103	E27	4,5	2500	420	37	6	F	LNDC	10,20
DIMMERABILE										
ToLEDo™ Retro ST64 Chiara										
0029309	5410288293097	E27	7	2700	806	60	6	E	LNDC	9,90
ToLEDo™ Retro ST64 Dorata										
0029307	5410288293073	E27	6	2500	560	45	6	F	LNDC	11,60



SCAN ME

ToLEDo Goccia



- Design elegante e compatto
- Fino all'85% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali ad incandescenza
- Disponibili con attacco E27
- Disponibile in 2700K, 4000K, 6500K
- Sostituzione fino a un'incandescenza da 100W
- Temperatura di esercizio da -20°C a +40°C
- Vita utile: 15.000 ore L70B50



• Disponibile in versione:



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
NON DIMMERABILE										
ToLEDo™ Goccia A60 2700K										
0029576	5410288295763	E27	4,9	2700	470	40	6	F	LNDC	3,25
0029581	5410288295817	E27	8	2700	806	60	6	F	LNDC	3,25
0029589	5410288295893	E27	9,5	2700	1055	75	6	E	LNDC	4,75
0029593	5410288295930	E27	13	2700	1521	100	6	E	LNDC	5,75
ToLEDo™ Goccia A60 4000K										
0029577	5410288295770	E27	4,9	4000	470	40	6	F	LNDC	3,25
0029585	5410288295855	E27	8	4000	806	60	6	F	LNDC	3,25
0029590	5410288295909	E27	9,5	4000	1055	75	6	E	LNDC	4,75
0029594	5410288295947	E27	13	4000	1521	100	6	E	LNDC	5,75
ToLEDo™ Goccia A60 6500K										
0029578	5410288295787	E27	4,9	6500	470	40	6	F	LNDC	3,25
0029587	5410288295879	E27	8	6500	806	60	6	F	LNDC	3,25
0029591	5410288295916	E27	9,5	6500	1055	75	6	E	LNDC	4,75
0029595	5410288295954	E27	13	6500	1521	100	6	E	LNDC	5,75
MULTIPACK x 4										
ToLEDo™ Goccia										
0029637	5410288296371	E27	8	2700	806	60	1	F	LND	13,50
0029638	5410288296388	E27	8	3000	806	60	1	F	LND	13,50
0029639	5410288296395	E27	8	4000	806	60	1	F	LND	13,50
0029641	5410288296418	E27	13	2700	1521	100	1	E	LND	26,00

ToLEDo Goccia Alta Potenza



SCAN ME



- Sostituzione LED di una fluorescente compatta e di una incandescenza ad alta emissione luminosa
- 2000lm = 125W e 2550lm = 150W
- Disponibili con attacco E27
- Disponibile in 2700K, 4000K, 6500K
- Non dimmerabile
- Vita utile: 15.000 ore L70B50



• Disponibile in versione:



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
--------	-----	-----------------	---	---	----	-------------	--------------	--------	--------	----------

ToLEDo™ Goccia Alta Potenza A67

0030021	5410288300214	E27	17	2700	1921	136	6	E	LNDC	10,00
0030024	5410288300245	E27	19	2700	2452	140	6	E	LNDC	13,50
0030022	5410288300221	E27	17	4000	1921	136	6	E	LNDC	10,00
0030025	5410288300252	E27	19	4000	2452	140	6	E	LNDC	13,50
0030023	5410288300238	E27	17	6500	1921	136	6	E	LNDC	10,00
0030026	5410288300269	E27	19	6500	2452	140	6	E	LNDC	13,50

ToLEDo Globo



SCAN ME



- Fino all'85% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali ad incandescenza
- 100% retrofit: stesse dimensioni di una lampada tradizionale ad incandescenza
- Disponibili con attacco E27
- Disponibile in 2700K, 4000K, 6500K
- Non dimmerabile
- Vita utile: 15.000 ore L70 B50



• Disponibile in versione:



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
--------	-----	-----------------	---	---	----	-------------	--------------	--------	--------	----------

G120

0026902	5410288269023	E27	20	2700	2450	150	6	E	LNDC	27,00
0026903	5410288269030	E27	20	4000	2450	150	6	E	LNDC	27,00
0026904	5410288269047	E27	20	6500	2450	150	6	E	LNDC	27,00

ToLEDo Sfera



SCAN ME



Sfera E14

Sfera E27

- Fino all'85% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali ad incandescenza
- Sostituzione fino a un'incandescenza da 60W
- Disponibili con attacco E14 ed E27
- Disponibile in 2700K, 4000K, 6500K
- Vita utile: 15.000 ore L70B50



• Disponibile in versione:

Non Dimmerabile

CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
NON DIMMERABILE										
ToLEDo™ Sfera 2700K										
0029618	5410288296180	E14	2,5	2700	250	25	6	F	LNDC	2,75
0029619	5410288296197	E27	2,5	2700	250	25	6	F	LNDC	2,75
0029623	5410288296234	E14	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	3,00
0029624	5410288296241	E27	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	3,00
0029630	5410288296302	E14	6,5	2700	806	60	6	E	LNDC	3,88
0029631	5410288296319	E27	6,5	2700	806	60	6	E	LNDC	3,88
ToLEDo™ Sfera 4000K										
0029620	5410288296203	E14	2,5	4000	250	25	6	F	LNDC	2,75
0029621	5410288296210	E27	2,5	4000	250	25	6	F	LNDC	2,75
0029625	5410288296258	E14	4,5	4000	470	40	6	F	LNDC	3,00
0029626	5410288296265	E27	4,5	4000	470	40	6	F	LNDC	3,00
0029632	5410288296326	E14	6,5	4000	806	60	6	E	LNDC	3,88
0029633	5410288296333	E27	6,5	4000	806	60	6	E	LNDC	3,88
ToLEDo™ Sfera 6500K										
0029627	5410288296272	E14	4,5	6500	470	40	6	F	LNDC	3,00
0029628	5410288296289	E27	4,5	6500	470	40	6	F	LNDC	3,00
0029634	5410288296340	E14	6,5	6500	806	60	6	E	LNDC	3,88
0029635	5410288296357	E27	6,5	6500	806	60	6	E	LNDC	3,88
MULTIPACK x 4										
ToLEDo™ Sfera										
0029647	5410288296470	E14	4,5	2700	470	40	1	F	LND	12,00
0029648	5410288296487	E27	4,5	2700	470	40	1	F	LND	12,00

ToLEDo Candela



SCAN ME



Candela E14

Colpo di Vento E14

- Fino all'85% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali ad incandescenza
- Sostituzione fino a un'incandescenza da 60W
- Disponibili con attacco E14 ed E27
- Disponibile in 2700K, 4000K, 6500K
- Vita utile: 15.000 ore L70B50



• Disponibile in versione:

Non Dimmerabile

CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
NON DIMMERABILE										
ToLEDo™ Candela 2700K										
0029603	5410288296036	E14	2,5	2700	250	25	6	F	LNDC	2,75
0029607	5410288296074	E14	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	3,00
0029609	5410288296098	E27	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	3,00
0029613	5410288296135	E14	6,5	2700	806	60	6	E	LNDC	3,88
0029614	5410288296142	E27	6,5	2700	806	60	6	E	LNDC	3,88
ToLEDo™ Candela 4000K										
0029604	5410288296043	E14	2,5	4000	250	25	6	F	LNDC	2,75
0029610	5410288296104	E14	4,5	4000	470	40	6	F	LNDC	3,00
0029615	5410288296159	E14	6,5	4000	806	60	6	E	LNDC	3,88
ToLEDo™ Candela 6500K										
0029605	5410288296050	E14	2,5	6500	250	25	6	F	LNDC	2,75
0029611	5410288296111	E14	4,5	6500	470	40	6	F	LNDC	3,00
0029616	5410288296166	E14	6,5	6500	806	60	6	E	LNDC	3,88
MULTIPACK x 4										
ToLEDo™ Candela										
0029645	5410288296456	E27	4,5	2700	470	40	1	F	LND	12,00
0029644	5410288296449	E14	4,5	2700	470	40	1	F	LND	12,00

ToLEDo Stick



- Fino all'80% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali; fino al 45% rispetto a una fluorescente compatta
- Disponibili con attacco E27
- Disponibile in 2700K, 4000K e 6500K
- Non dimmerabile
- Vita utile: 15.000 ore L70B50



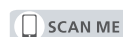
• Disponibile in versione:



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
ToLEDo™ Stick 2700K										
0029558	5410288295589	E27	5	2700	470	40	10	F	LSP	3,20
0029561	5410288295619	E27	8	2700	810	60	10	F	LSP	3,50
0029564	5410288295640	E27	10	2700	1055	75	10	F	LSP	4,80
0029567	5410288295671	E27	14	2700	1521	100	10	F	LSP	6,00
ToLEDo™ Stick 4000K										
0029559	5410288295596	E27	5	4000	500	40	10	F	LSP	3,20
0029562	5410288295626	E27	8	4000	850	60	10	F	LSP	3,50
0029565	5410288295657	E27	10	4000	1100	75	10	F	LSP	4,80
0029568	5410288295688	E27	14	4000	1600	100	10	F	LSP	6,00
ToLEDo™ Stick 6500K										
0029560	5410288295602	E27	5	6500	500	40	10	F	LSP	3,20
0029563	5410288295633	E27	8	6500	850	60	10	F	LSP	3,50
0029566	5410288295664	E27	10	6500	1100	75	10	F	LSP	4,80
0029569	5410288295695	E27	14	6500	1600	100	10	F	LSP	6,00



ToLEDo Light-Sense



- Bulbo a risparmio energetico con sensore integrato
- Si accende e si spegne automaticamente quando il livello di luce è inferiore a 300 lux
- Si accende e si spegne automaticamente, consentendo un ulteriore risparmio energetico
- Tempo di lettura: 2,5-3 minuti (tempo in cui in assenza di luce si torna dalla modalità ON alla modalità OFF)
- Non dimmerabile



• Disponibile in versione:



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
ToLEDo™ Light-Sense										
0027585	5410288275857	E27	8.4	2700	806	60	6	F	LND	10,00



ToLEDo Superia T5 AC



SCAN ME



• Disponibile in versione:

Non Dimmerabile

- Fino al 50% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali
- Rivestimento in vetro, emissione luminosa fino a 320°, terminali in policarbonato
- Funzionamento installazione diretta a tensione di rete (220-240V)
- Emissione luminosa fino a 4.000lm
- Disponibile in 4000K
- Vita utile: 50.000 ore



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	LMM	W	K	LM	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
ToLEDo™ Superia T5 AC										
L.1200 mm										
0029256	5410288292564	G5	1200	16	4000	2400	10	D	LLT	28,00
0029257	5410288292571	G5	1200	26	4000	3900	10	D	LLT	34,00
L.1500 mm										
0029258	5410288292588	G5	1500	18,5	4000	2800	10	D	LLT	34,00
0029259	5410288292595	G5	1500	26	4000	3900	10	D	LLT	38,00
0029260	5410288292601	G5	1500	37	4000	5600	10	D	LLT	42,00

ToLEDo Superia T5



• Disponibile in versione:

Non Dimmerabile

- Fino al 60% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali
- Rivestimento in vetro, emissione luminosa fino a 320°, terminali in policarbonato
- Funzionamento con reattore elettromagnetico e con alimentatori elettronici compatibili
- Vita utile: 50.000 ore



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	LMM	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
ToLEDo™ Superia T5 HO - L.1500 mm											
0029269	5410288292694	G5	1500	26	4000	3900	49	10	D	LLT	41,00
0029271	5410288292717	G5	1500	37	4000	5600	80	10	D	LLT	45,00
ToLEDo™ Superia T5 HE - L.1500 mm											
0029267	5410288292670	G5	1500	18	4000	2800	35	10	D	LLT	37,00
ToLEDo™ Superia T5 HE - L.600 mm											
0029261	5410288292618	G5	600	7	4000	1000	14	10	D	LLT	25,00



ToLEDo Superia T8



SCAN ME



- Rivestimento in vetro, emissione luminosa fino a 320°, supporti in alluminio
- Funzionamento con reattore elettromagnetico ed a tensione di rete
- Non idoneo per il funzionamento con alimentatore elettronico, per installazione in emergenza, per circuiti Tandem (2x18 - 4x18)
- Disponibile in 3000K, 4000K, 6500K
- Vita utile: 50.000 ore



• Disponibile in versione:



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	LMM	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
ToLEDo™ Superia T8											
L.1200mm											
0029283	5410288292830	G13	1200	15	4000	2550	36	10	C	LLT	18,00
0029285	5410288292854	G13	1200	18	4000	3100	36	10	C	LLT	18,00
0029286	5410288292861	G13	1200	18	6500	3100	36	10	C	LLT	18,00
L.1500mm											
0029287	5410288292878	G13	1500	24	4000	3700	58	10	D	LLT	22,00
0029288	5410288292885	G13	1500	24	3000	3850	58	10	C	LLT	22,00
0029289	5410288292892	G13	1500	24	4000	4100	58	10	C	LLT	22,00
0029290	5410288292908	G13	1500	24	6500	4100	58	10	C	LLT	22,00

ToLEDo Superia T8 Universal



- Fino al 60% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali
- Rivestimento in vetro, emissione luminosa fino a 320°, terminali in policarbonato
- Funzionamento con reattore elettromagnetico e con alimentatori elettronici compatibili
- Vita utile: 50.000 ore



• Disponibile in versione:



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	LMM	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
ToLEDo™ Superia T8 Universal											
L.600mm											
0029273	5410288292731	G13	600	7,5	4000	1100	18	10	D	LLT	29,60
L.1200mm											
0029275	5410288292755	G13	1200	16	4000	2400	36	10	D	LLT	36,10
0029276	5410288292762	G13	1200	16	6500	2400	36	10	D	LLT	36,10
L.1500mm											
0029277	5410288292779	G13	1500	23	4000	3600	58	10	D	LLT	40,20
0029278	5410288292786	G13	1500	23	6500	3600	58	10	D	LLT	40,20

ToLEDo T8 40.000h



SCAN ME



- Rivestimento in vetro, emissione luminosa fino a 320°, supporti in alluminio
- Funzionamento con reattore elettromagnetico ed a tensione di rete
- Non idoneo per il funzionamento con alimentatore elettronico Non idoneo per installazione in emergenza, per circuiti Tandem (2x18 - 4x18)
- Disponibile in 3000K, 4000K, 6500K
- Vita utile: 40.000 ore



• Disponibile in versione:



Non Dimmerabile

CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	LMM	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
ToLEDo™ T8 40.000h											
L.600mm											
0029291	5410288292915	G13	600	10	3000	1000	18	10	F	LLTC	8,75
0029292	5410288292922	G13	600	10	4000	1000	18	10	F	LLTC	8,75
0029293	5410288292939	G13	600	10	6500	1000	18	10	F	LLTC	8,75
L.1200mm											
0029294	5410288292946	G13	1200	19,5	3000	2000	36	10	F	LLTC	12,50
0029295	5410288292953	G13	1200	19,5	4000	2000	36	10	F	LLTC	12,50
0029296	5410288292960	G13	1200	19,5	6500	2000	36	10	F	LLTC	12,50
L.1500mm											
0029297	5410288292977	G13	1500	25,5	3000	2700	58	10	F	LLTC	16,25
0029298	5410288292984	G13	1500	25,5	4000	2700	58	10	F	LLTC	16,25
0029299	5410288292991	G13	1500	25,5	6500	2700	58	10	F	LLTC	16,25

ToLEDo T8 25.000h



SCAN ME



- Rivestimento in vetro, emissione luminosa fino a 320°, supporti in alluminio
- Funzionamento con reattore elettromagnetico ed a tensione di rete
- Non idoneo per il funzionamento con alimentatore elettronico Non idoneo per installazione in emergenza, per circuiti Tandem (2x18 - 4x18)
- Disponibile in 4000K, 6500K
- Vita utile: 25.000 ore



• Disponibile in versione:



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	LMM	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
ToLEDo™ T8 25.000h											
L.600mm											
0029300	5410288293004	G13	600	9	4000	900	18	10	F	LLTC	7,50
0029301	5410288293011	G13	600	9	6500	900	18	10	F	LLTC	7,50
L.1200mm											
0029302	5410288293028	G13	1200	17,5	4000	1800	36	10	F	LLTC	10,50
0029303	5410288293035	G13	1200	17,5	6500	1800	36	10	F	LLTC	10,50
L.1500mm											
0029304	5410288293042	G13	1500	22	4000	2300	58	10	F	LLTC	15,50
0029305	5410288293059	G13	1500	22	6500	2300	58	10	F	LLTC	15,50

ToLEDo T8 Universal



- Fino al 60% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali
- Rivestimento in vetro, emissione luminosa fino a 320°, terminali in policarbonato
- Funzionamento con reattore elettromagnetico e con alimentatori elettronici compatibili
- Vita utile: 30.000 ore



• Disponibile in versione:



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	LMM	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
ToLEDo™ T8 Universal											
L.1200mm											
0029279	5410288292793	G13	1200	18	4000	2000	36	10	E	LLT	31,00
L.1500mm											
0029281	5410288292816	G13	1500	24	4000	2800	58	10	E	LLT	33,90

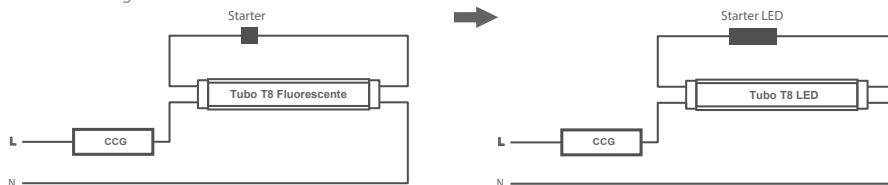
ToLEDo tubi INSTALLAZIONE

Reattore Elettromagnetico (CCG)

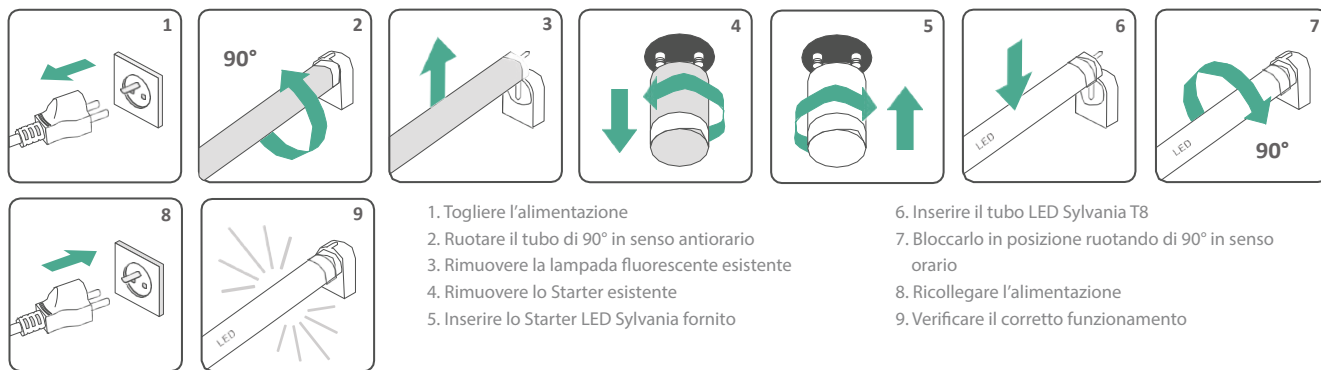
Prodotti compatibili:

- ToLEDo Superia T8 Universal
- ToLEDo Superia T8
- ToLEDo T8
- ToLEDo T8 20K

Schemi di collegamento:



Una procedura semplice in 9 Step:

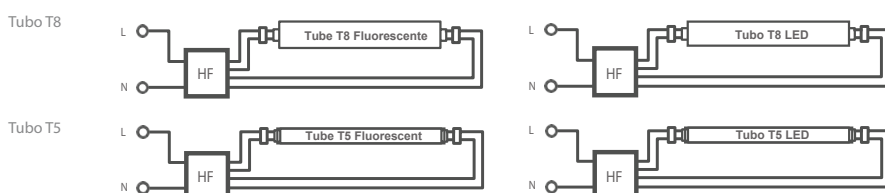


Reattore Elettronico (HF)

Prodotti compatibili:

- ToLEDo Superia T8 Universal
- ToLEDo Superia T5

Schemi di collegamento:



Una procedura semplice in 7 Step:



Tensione di rete 220-240V

Prodotti compatibili:

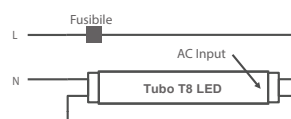
- ToLEDo Superia T8
- ToLEDo T8
- ToLEDo T8 20K
- ToLEDo Superia T5 AC

Schemi di collegamento:

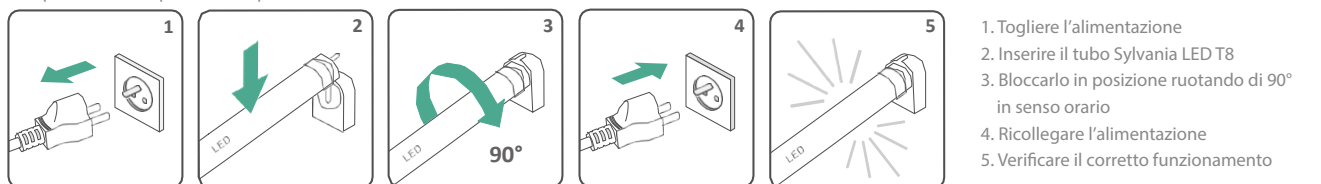
Esempio 1



Esempio 2



Una procedura semplice in 5 Step:



Avvertenza: il lato con il terminale contrassegnato con "AC Input" è quello che deve essere posizionato sul lato di collegamento alla rete elettrica, in quanto l'inversione del collegamento potrebbe danneggiare il fusibile presente all'interno del tubo.

ToLEDo Performer



SCAN ME



- ToLEDo Performer è compatibile con i reattori magnetici delle lampade a mercurio ed anche adatto per il funzionamento a tensione di rete per l'illuminazione stradale
- Versioni H200 ed H230 fornite con accessorio sensore MicroWave in dotazione
- Temperatura di funzionamento -30°C +50°C
- Disponibili con attacco E27, E40
- Disponibile in 4000K (2700K su richiesta)
- Alto indice di resa cromatica CRI80
- Non dimmerabile. Vita utile: 50.000 ore



• Disponibile in versione:



Non Dimmerabile

CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
--------	-----	-----------------	---	---	----	--------------	--------	--------	----------

ToLEDo™ Performer T - Series

T60

0028369	5410288283692	E27	18	4000	2300	6	E	LSPC	62,50
0028425	5410288284255	E27	27	3000	3100	6	E	LSPC	70,00
0028370	5410288283708	E27	27	4000	3400	6	E	LSPC	70,00

T85

0028371	5410288283715	E27	36	4000	4500	6	E	LSPC	110,00
0028373	5410288283739	E40	54	4000	6800	6	E	LSPC	136,00

T130

0028379	5410288283791	E40	80	4000	10500	4	E	LSP	236,00
---------	---------------	-----	----	------	-------	---	---	-----	--------

ToLEDo™ Performer H - Series

H200

0028377	5410288283777	E40	80	4000	10500	4	E	LSP	270,00
---------	---------------	-----	----	------	-------	---	---	-----	--------

H230

0028378	5410288283784	E40	115	4000	15500	4	E	LSP	330,00
---------	---------------	-----	-----	------	-------	---	---	-----	--------



T60 6800LM

T60 4500LM



T60 3400LM

T60 2300LM



T130 10000LM

T130 12500LM



H200



H230



Le versioni H200 ed H230 sono fornite con sensore MW all'interno della confezione. Il sensore può essere applicato all'occorrenza

ToLEDo Striplight



SCAN ME



- Fino all'80% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali
- Perfette per cucine, specchi e bagni
- Disponibili con diversi attacchi: S14s ed S19
- Disponibile in 2700K
- Vita utile: 15.000 ore L70 B50



• Disponibile in versione:



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
Striplight 300mm										
0028105	5410288281056	S14s	5	2700	450	35	6	F	LSP	13,80
Striplight 500mm										
0028106	5410288281063	S14s	7,5	2700	700	50	6	F	LSP	18,00
Striplight 310mm										
0028107	5410288281070	S19	8	2700	806	60	6	F	LSP	11,00

ToLEDo Microlynx



SCAN ME



- Fino all'80% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali
- Flusso luminoso fino a 650lm
- Disponibile in 3000K, 4000K
- Diffusore satinato
- Non dimmerabile
- Vita utile: 15.000 ore L70B50



• Disponibile in versione:



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
Microlynx Satinata										
0029694	5410288296944	GX53	5	3000	470	40	6	F	LSP	10,00
0029695	5410288296951	GX53	5	4000	470	40	6	F	LSP	10,00
0029696	5410288296968	GX53	6,5	3000	650	50	6	F	LSP	11,00
0029697	5410288296975	GX53	6,5	4000	650	50	6	F	LSP	11,00

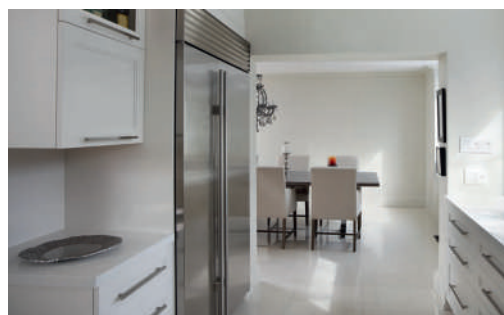
ToLEDo GY6.35



SCAN ME



- Gamma di lampade a bassa tensione 12V AC/DC
- Fino all'80% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali
- Compatte per un semplice retrofit negli apparecchi esistenti
- Emissione luminosa fino a 300lm
- Vita utile: 15.000 ore L70B50



•Disponibile in versione:

Non Dimmerabile

CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
GY6.35										
0029661	5410288296616	GY6.35	2,4	2700	300	25	6	E	LSPC	10,50
0029662	5410288296623	GY6.35	2,4	4000	300	25	6	E	LSPC	10,50
0029663	5410288296630	GY6.35	2,4	6500	300	25	6	E	LSPC	10,50

ToLEDo G4



SCAN ME



- Gamma di lampade a bassa tensione 12V AC/DC
- Fino all'80% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali
- Compatte per un semplice retrofit negli apparecchi esistenti
- Emissione luminosa fino a 300lm
- Disponibile in 2700K
- Vita utile: 15.000 ore L70B50



•Disponibile in versione:

Non Dimmerabile

CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
G4										
0029654	5410288296548	G4	1,9	2700	200	20	6	F	LSP	7,50
0029656	5410288296562	G4	1,9	4000	220	20	6	F	LSP	7,50
0029657	5410288296579	G4	1,9	6500	220	20	6	F	LSP	7,50
0029658	5410288296586	G4	2,4	2700	300	25	6	E	LSP	11,00
0029659	5410288296593	G4	2,4	4000	300	25	6	E	LSP	11,00
0029660	5410288296609	G4	2,4	6500	300	25	6	E	LSP	11,00
MULTIPACK x 4										
G4										
0029655	5410288296555	G4	1,9	2700	200	20	1	F	LSP	28,00



ToLEDo G9



SCAN ME



- Fino all'80% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali ad incandescenza
- Distribuzione della luce uniforme
- 100% retrofit rispetto alla sorgente tradizionale
- Disponibile in 2700K e 4000K
- Vita utile: 15.000 ore L70B50



Disponibile in versione: Non Dimmerabile Dimmerabile

CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
NON DIMMERABILE										
Retro G9 Chiara - Retro G9 Satinata										
0029664	5410288296647	RT G9 Chiara	2,2	2700	250	25	6	E	LSPC	9,40
0029666	5410288296661	RT G9 Chiara	2,2	4000	250	25	6	E	LSPC	9,40
0029667	5410288296678	RT G9 Chiara	2,2	6500	250	25	6	E	LSPC	9,40
0029668	5410288296685	RT G9 Chiara	4,2	2700	470	40	6	E	LSPC	10,50
0029670	5410288296708	RT G9 Chiara	4,2	4000	470	40	6	E	LSPC	10,50
0029671	5410288296715	RT G9 Chiara	4,2	6500	470	40	6	E	LSPC	10,50
0029672	5410288296722	RT G9 Satinata	4,2	2700	400	35	6	F	LSPC	10,50
G9 Chiara										
0029673	5410288296739	G9 Chiara	4,8	2700	600	45	6	E	LSPC	13,90
DIMMERABILE										
G9 Chiara										
0029674	5410288296746	G9 Chiara	3,2	2700	350	30	6	F	LSPC	11,30
0029675	5410288296753	G9 Chiara	3,2	4000	350	30	6	F	LSPC	11,30
0029676	5410288296760	G9 Chiara	3,2	6500	350	30	6	F	LSPC	11,30



ToLEDo R7s



SCAN ME



RT R7s 118mm



RT R7s 78mm

- Fino all'89% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali
- Distribuzione della luce uniforme (omni-direzionale) per creare un atmosfera calda ed accogliente
- Disponibile in 2700K, 4000K
- Disponibile versione dimmerabile (alto flusso)
- Costruzione robusta
- Vita utile: 15.000 ore L70B50



Disponibile in versione: Non Dimmerabile Dimmerabile

CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
NON DIMMERABILE										
RT R7s 78mm										
0029682	5410288296821	RT R7s 78mm	4,2	2700	470	40	6	E	LSPC	24,00
0029683	5410288296838	RT R7s 78mm	4,2	4000	470	40	6	E	LSPC	24,00
R7s - RT R7s 118mm										
0029684	5410288296845	RT R7s 118mm	7,7	2700	850	60	6	E	LSPC	27,10
0029685	5410288296852	RT R7s 118mm	7,7	4000	850	60	6	E	LSPC	27,10
0029687	5410288296876	R7s 118mm	11	2700	1521	100	6	E	LSPC	17,80
DIMMERABILE										
0029686	5410288296869	R7s 78mm	8,5	2700	1055	75	6	E	LSPC	18,50
0029688	5410288296883	R7s 118mm	15,5	2700	2000	125	6	E	LSPC	29,00

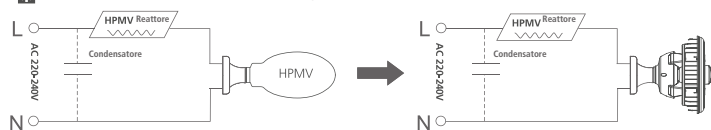


ToLEDo Performer **INSTALLAZIONE**

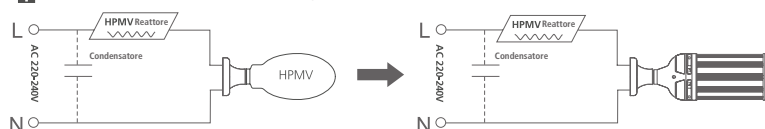
Reattore Elettromagnetico (CCG)


Tensione di rete 220-240V

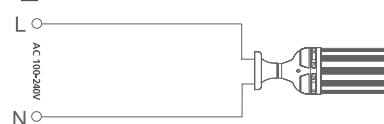
 Vapori di mercurio ad alta pressione (HPMV) Reattore Elettromagnetico (CCG)



 Vapori di mercurio ad alta pressione (HPMV) Reattore Elettromagnetico (CCG)



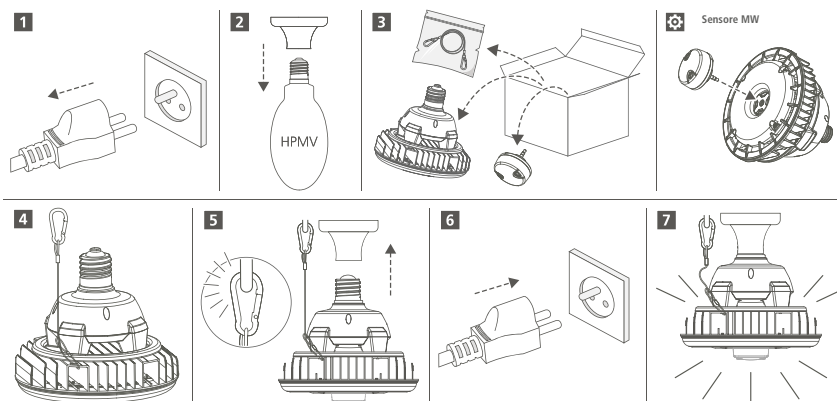
 AC 100-240V Tensione di rete



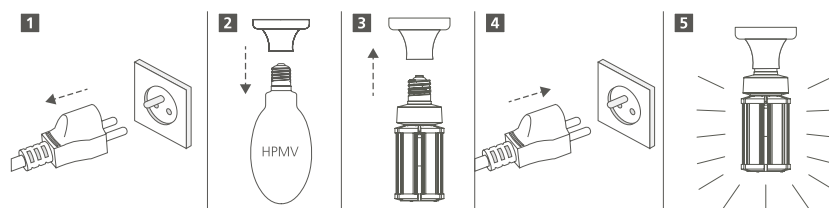
 AC 220-240V Tensione di rete



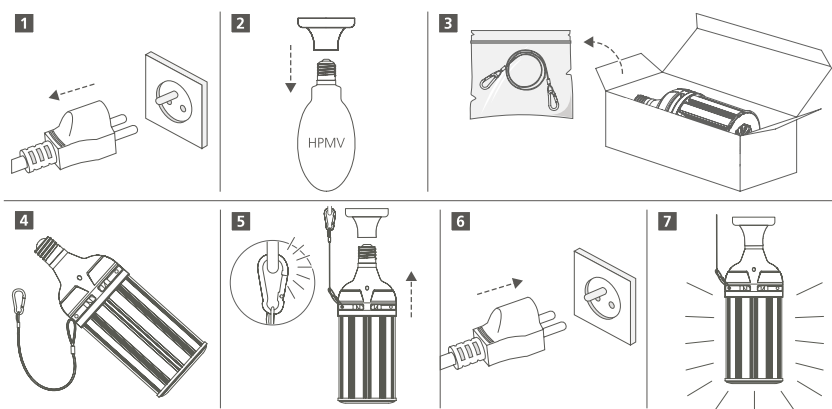
ToLEDo Performer H200 / H230



ToLEDo Performer T60 / T85



ToLEDo Performer T130





ToLEDo T8 BL368 UV-A LED Linear



SCAN ME

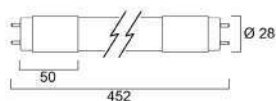


- BL368 Tubi LED T8 UV-A da 18" e 24" per la cattura insetti
- Adatti per installazioni con reattori magnetici fluorescenti o per nuove installazioni con collegamento a tensione di rete
- Fino al 70% di risparmio energetico e durata di vita doppia rispetto agli originali fluorescenti
- Picco a 370 nm
- Vita utile: 20.000 ore



DIMENSIONI

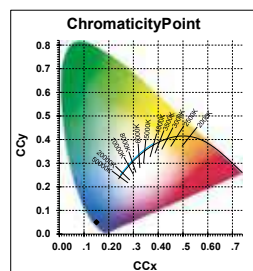
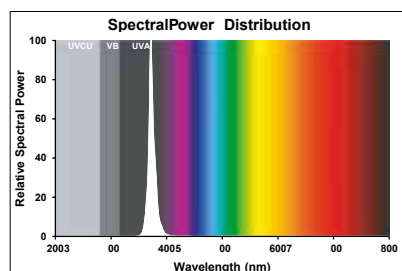
0001655



0001656 - 0001657



CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	LMM / INCH	W	SPETTRALE PICCO (NM)	IRRAGGIAMENTO UV (MW/M2) (DISTANZA = 1 M)	SCONTO	PREZZO €
ToLEDo™ T8 UV-A								
ToLEDo T8 UV-A 18" 3.8W 370nm 230V PA								
0001655	5410288016559	G13	452 / 18	180°	3.8	370	LSP	94,50
ToLEDo T8 UV-A 24" 4.0W 370nm 230V PA								
0001656	5410288016566	G13	604 / 24	180°	4.0	370	LSP	105,00
ToLEDo T8 UV-A 24" HO 6.5W 370nm 230V PA								
0001657	5410288016573	G13	604 / 24	180°	6.5	370	LSP	136,50



Diagrammi

ToLEDo Retro Blacklight



SCAN ME



ON



OFF



- Una lampada retrofit a LED che eroga radiazioni UV-A ultraviolette pure.
- Lampadine attrattive in vetro trasparente e cristallino, senza rivestimento.
- Utilizzata per effetti speciali di illuminazione in applicazioni di intrattenimento, sale sensoriali, geologia, rilevamento di coloranti fluorescenti e denaro falso.

CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	IMBALLO (PZ)	SCONTO	PREZZO €
ToLEDo™ Retro Blacklight						
0086302	5410288863023	E27	3,5	6	LSP	15,00



SCAN ME

ToLEDo Mirage



G200

- Gamma di lampade decorative per creare un atmosfera calda ed accogliente
- Distribuzione della luce omni-direzionale (300°)
- Perfette per sospensioni con attacco E27
- Bassa potenza: 2,5W
- Temperatura colore 2000K
- Alta qualità dei materiali e resistente alle alte temperature
- Temperatura di esercizio da -20°C a +40°C
- Vita utile: 25.000 ore L70B50



•Disponibile in versione:

Non Dimmerabile



E115 A165



G120 ST64 T45

CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
ToLEDo™ Mirage E27										
0029908	5410288299082	G120 E27	2,5	2000	105	-	4	G	LSP	35,00
0029911	5410288299112	G200 E27	2,5	2000	105	-	2	G	LSP	70,00
0029914	5410288299143	A165 E27	2,5	2000	105	-	2	G	LSP	70,00
0029944	5410288299440	E115 E27	2,5	2000	105	-	4	G	LSP	70,00
0029905	5410288299051	ST64 E27	2,5	2000	125	-	6	G	LSP	20,00
0029917	5410288299174	T45 E27	2,5	2000	125	-	6	G	LSP	20,00



SCAN ME

ToLEDo Retro Pygmy & T25



Pygmy T25 Chiara

- Fino all'80% di risparmio energetico rispetto alle lampade tradizionali ad incandescenza
- Distribuzione della luce uniforme
- Ideale per frigoriferi
- Disponibile in 2700K
- Non dimmerabile
- Temperatura di esercizio da -20°C a +40°C
- Vita utile: 15.000 ore L70B50



•Disponibile in versione:

Non Dimmerabile

CODICE	EAN	ATTACCO LAMPADA	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
ToLEDo™ Retro Pygmy										
0029540	5410288295404	E14	2,5	2700	250	25	6	F	LNDC	4,25
ToLEDo™ Retro T25 Chiara										
0029541	5410288295411	E14	2,5	2700	250	25	6	F	LNDC	6,00
0029542	5410288295428	E14	4,5	2700	470	40	6	F	LNDC	6,70

ToLEDo LifeStyle



SCAN ME



- Nuova ed innovativa tecnologia a Filamento Flessibile (FFCT) per ricreare l'effetto Vintage
- Basso abbagliamento, idonee per installazioni a bassa altezza
- Temperatura colore 2000K, per creare un atmosfera accogliente
- Bulbo dorato ed esclusivo design del filamento
- Distribuzione della luce omni-direzionale (300°)
- Dimmerabile
- Vita utile: 15.000 ore L70B50



• Disponibile in versione:

Dimmerabile



G190 Black

G190 Gold



T180 Black

T180 Gold

CODICE	EAN	ATTACCO	W	K	LM	POT. EQ (W)	IMBALLO (PZ)	CLASSE	SCONTO	PREZZO €
--------	-----	---------	---	---	----	-------------	--------------	--------	--------	----------

DIMMERABILE

ToLEDo™ LifeStyle E27

0029981	5410288299815	G190	Nera E27	4	2000	150	-	2	G	LSP	70,00
0029982	5410288299822	G190	Dorata E27	4	2000	250	-	2	G	LSP	70,00
0029983	5410288299839	T180	Nera E27	4	2000	150	-	2	G	LSP	68,00
0029984	5410288299846	T180	Dorata E27	4	2000	250	-	2	G	LSP	68,00

CONDIZIONI GENERALI

di vendita di Feilo Sylvania Italy S.p.a.

1. PREMESSA

Le presenti Condizioni Generali di Vendita di Feilo Sylvania Italy S.p.a. (le "Condizioni Generali") si applicano a sono parte integrante di tutte le accettazioni e le conferme di Feilo Sylvania Italy S.p.a. agli ordini dell'Acquirente, a tutti i contratti relativi alla vendita di Prodotti, a tutte le offerte e le quotazioni fatte da Feilo Sylvania Italy S.p.a., fatti salvi solo i casi in cui Feilo Sylvania Italy S.p.a. abbia in maniera esplicita convenuto diversamente.

2. CONTRATTI, ORDINI, OFFERTE

In assenza di un diverso accordo scritto tra Feilo Sylvania Italy S.p.a. e l'Acquirente, ad ogni acquisto di Prodotti o Servizi si applicheranno le condizioni nel presente documento.

L'ordine costituisce una offerta da parte dell'Acquirente per l'acquisto dei Prodotti e dei Servizi in conformità al presente accordo. Il contratto si ritiene formalizzato nel momento in cui l'ordine dell'Acquirente è accettato da Feilo Sylvania Italy S.p.a. per iscritto o quando Feilo Sylvania Italy S.p.a. inizia a fornire i Prodotti o ad eseguire i Servizi. Ogni ordine accettato costituirà un contratto separato conforme alle presenti condizioni. Feilo Sylvania Italy S.p.a. non sarà in nessun modo obbligata ad accettare un ordine.

Le presenti condizioni si applicano all'acquisto di Prodotti e Servizi ed escludono qualsiasi altra condizione che l'Acquirente cerchi di imporre o integrare o che sono implicite delle pratiche commerciali, della consuetudine, delle prassi, delle trattative. In merito ad eventuali termini o condizioni proposte dall'Acquirente, contenute o alle quali si fa riferimento in qualsiasi ordine o altra comunicazione inviata dall'Acquirente, sono espressamente rifiutate da Feilo Sylvania Italy S.p.a. ed è fatta rinuncia da parte dell'Acquirente.

Il valore minimo ordine per la spedizione in porto franco è stabilito da Feilo Sylvania Italy S.p.a. in euro 550,00. Per ordini di importo inferiore verrà automaticamente addebitato un contributo spese di euro 20,00. Il valore minimo per l'accettazione dell'ordine è stabilito in euro 250,00.

I termini di consegna comunicati da Feilo Sylvania Italy S.p.a. in fase d'ordine sono sempre indicativi, l'Acquirente non potrà pretendere l'annullamento parziale o totale degli ordini né la rifusione dei danni nel caso di ritardi o di riduzioni di fornitura derivanti da interruzioni nel processo produttivo dei Prodotti o imputabili a causa di forza maggiore e cioè a tutte quelle circostanze ed eventi che sono fuori dal ragionevole controllo di Feilo Sylvania Italy S.p.a.

Le offerte di Feilo Sylvania Italy S.p.a. sono valide per il solo periodo di tempo stabilito da Feilo Sylvania Italy S.p.a. nell'offerta e se il periodo non è specificato, fino a trenta giorni dalla data dell'offerta. Tutte le offerte sono revocabili da Feilo Sylvania Italy S.p.a. in ogni momento anteriore al ricevimento da parte di Feilo Sylvania Italy S.p.a. dell'accettazione dell'Acquirente.

3. SPECIFICHE DEL PRODOTTO, GARANZIA E RESPONSABILITÀ DEL FORNITORE PER I DIFETTI

Feilo Sylvania Italy S.p.a. garantisce che i Prodotti saranno esenti da qualsiasi onere, ipoteca, privilegio o altri diritti di terzi.

A meno che non sia espressamente indicato in un contratto, le specifiche dei Prodotti o le descrizioni del catalogo sono indicative. Feilo Sylvania Italy S.p.a. si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica alle specifiche dei Prodotti senza previa notifica scritta all'Acquirente qualora tali modifiche siano necessarie al fine di conformarsi a un qualsiasi requisito legale. Salvo disposizione contraria, Feilo Sylvania Italy S.p.a. avrà il diritto di apportare modifiche alle specifiche dei Prodotti nei casi in cui tali specifiche non abbiano un impatto sulle prestazioni e sulla compatibilità dei Prodotti stessi.

La scelta e l'utilizzo dei Prodotti per applicazioni particolari sarà sotto la responsabilità dell'Acquirente e Feilo Sylvania Italy S.p.a. non fornisce alcuna garanzia al riguardo.

Ad eccezione dei Software, Feilo Sylvania Italy S.p.a. garantisce che per un periodo di 24 mesi dalla consegna all'Acquirente (o per un diverso periodo stabilito nella politica di garanzia di Feilo Sylvania Italy S.p.a. o concordato per iscritto fra le parti) i Prodotti saranno liberi da difetti materiali e di produzione e saranno conformi alle specifiche di Feilo Sylvania Italy S.p.a. Tale garanzia è valida solo in caso di utilizzo normale e conforme alle istruzioni d'uso dei Prodotti. La sola obbligazione di Feilo Sylvania Italy S.p.a. è il solo diritto dell'Acquirente con riguardo ai reclami relativi alla garanzia, saranno limitate, a scelta di Feilo Sylvania Italy S.p.a., alla riparazione o alla sostituzione del Prodotto difettoso o non conforme o al rimborso del prezzo a suo tempo pagato per l'acquisto del Prodotto. Feilo Sylvania Italy S.p.a. disporrà di un termine ragionevole per sostituire o effettuare il rimborso. I Prodotti difettosi o non conformi torneranno di proprietà di Feilo Sylvania Italy S.p.a. non appena sostituiti o rimborsati. La data di decorrenza della garanzia sarà la data di consegna relativa al documento di trasporto indicato sulla fattura di Feilo Sylvania Italy S.p.a. al primo Acquirente.

Feilo Sylvania Italy S.p.a. non sarà responsabile per eventuali difetti o danni ai Prodotti qualora questi siano dovuti a (i) disegni, progetti o specifiche richieste o fornite dall'Acquirente; (ii) stoccaggio, movimentazione, installazione o utilizzo dei Prodotti non conformi alle istruzioni di Feilo Sylvania Italy S.p.a.; (iii) installazione, messa in servizio, modifica o tentativo di riparazione dei Prodotti da parte dell'Acquirente o di una terza parte che agisce per conto dell'Acquirente; (iv) normale usura (inclusi materiali di consumo o altri componenti soggetti a logorio) o danni esteriori; (v) o nel caso dei Prodotti venduti "ricondizionati" o nello stato di fatto in cui sono e in ogni caso quando la garanzia è altrimenti esclusa dalla politica di garanzia di Feilo Sylvania Italy S.p.a. in vigore.

Laddove necessario nel contesto di una ispezione, l'Acquirente dovrà restituire i Prodotti difettosi a Feilo Sylvania Italy S.p.a. Nel caso non sia possibile e si renda necessario un sopralluogo o nel caso il sopralluogo sia richiesto dall'Acquirente, tale attività sarà considerata un Servizio e saranno applicate le disposizioni contenute alla sezione 6 delle "Condizioni Generali".

Qualora i Prodotti non risultino difettosi, Feilo Sylvania Italy S.p.a. avrà il diritto di addebitare un compenso ragionevole per i Servizi resi.

L'Acquirente spedirà i Prodotti restituiti in base alla garanzia, all'indirizzo indicato da Feilo Sylvania Italy S.p.a. dopo apposita autorizzazione alla restituzione dei materiali. Se il reclamo relativo alla garanzia risulta giustificato, Feilo Sylvania Italy S.p.a. pagherà le spese di trasporto.

Nel caso in cui i Prodotti restituiti siano risultati non difettosi o conformi, l'Acquirente pagherà le spese per la restituzione, per la gestione e per eventuali altri Servizi prestati.

L'Acquirente si impegna a non rinominare, a non modificare in alcun modo i Prodotti, a non rimuovere dai Prodotti indicazioni, loghi, avvertenze, istruzioni, simboli di conformità.

Nel caso in cui Feilo Sylvania Italy S.p.a. informi l'Acquirente che i Prodotti sono soggetti a richiamo o ritiro, l'Acquirente si impegnerà a collaborare pienamente e fornirà tutta l'assistenza richiesta da parte di Feilo Sylvania Italy S.p.a.

Il presente articolo 3 resterà valido alla risoluzione del contratto.

4. SERVIZI

Feilo Sylvania Italy S.p.a. garantisce che i Servizi saranno prestati con ragionevole cura e competenza e in conformità con tutti i requisiti legali e normativi applicabili. Feilo Sylvania Italy S.p.a. si impegnerà con ogni ragionevole sforzo ad eseguire i Servizi entro le date o i periodi specificati e l'Acquirente potrà richiedere dilazioni o modifiche a tali date o periodi di esecuzione solamente con il consenso di Feilo Sylvania Italy S.p.a. – laddove l'Acquirente abbia richiesto tali dilazioni o modifiche entro 10 giorni lavorativi dall'inizio dell'esecuzione dei servizi – Feilo Sylvania Italy S.p.a. ha il diritto di addebitare oneri all'Acquirente ai sensi dell'articolo 4.13.

Feilo Sylvania Italy S.p.a. avrà il diritto di subappaltare l'esecuzione dei Servizi a terzi e l'Acquirente sarà tenuto a concedere a tale subappaltatore gli stessi diritti e assistenza come se il subappaltatore fosse Feilo Sylvania Italy S.p.a. stesso. I riferimenti a Feilo Sylvania Italy S.p.a. nel presente articolo 4 vanno anche interpretati come riferimenti a qualsiasi subappaltatore o personale di Feilo Sylvania Italy S.p.a.

L'Acquirente può richiedere che i Servizi siano prestati al cliente dell'Acquirente, ma sarà a esclusiva discrezione di Feilo Sylvania Italy S.p.a. accettare o meno una richiesta di questo genere. Laddove Feilo Sylvania Italy S.p.a. accetti di eseguire i Servizi a favore del cliente dell'Acquirente, l'Acquirente dovrà assicurarsi che il suo cliente rispetti gli obblighi dell'Acquirente ai sensi del presente articolo 4 e qualsiasi riferimento all'Acquirente dovrà essere interpretato come riferimento al cliente dell'Acquirente. Qualsiasi richiesta di questo tipo da parte dell'Acquirente non solleva l'Acquirente dai suoi obblighi in qualità di obbligato principale ai sensi di un contratto.

Laddove i Servizi debbano essere prestati presso il sito dell'Acquirente, l'Acquirente dovrà fornire un accesso sicuro al sito e qualsiasi attrezzatura (inclusi i dispositivi di protezione individuale), servizi o utilità che possano essere ragionevolmente richiesti da Feilo Sylvania Italy S.p.a., e sarà tenuto a rispettare qualsiasi ragionevole istruzione di Feilo Sylvania Italy S.p.a. per facilitare l'esecuzione dei Servizi.

Nel caso in cui l'Acquirente abbia specifiche disposizioni per la tutela della salute e della sicurezza o di protezione, dovrà informare Feilo Sylvania Italy S.p.a. prima che Feilo Sylvania Italy S.p.a. acceda al sito e Feilo Sylvania Italy S.p.a. farà ogni ragionevole sforzo per conformarsi ad esse.

L'Acquirente dovrà eseguire una valutazione completa del rischio del sito e dovrà fornirla a Feilo Sylvania Italy S.p.a. non meno di 5 giorni lavorativi prima dell'arrivo di Feilo Sylvania Italy S.p.a. in loco. Qualora l'Acquirente sia a conoscenza di eventuali ostacoli o materiali pericolosi in loco, dovrà richiamarli all'attenzione di Feilo Sylvania Italy S.p.a. e dovrà garantire in ogni momento che Feilo Sylvania Italy S.p.a. non sia esposta a materiali o ambienti pericolosi per i quali non può ragionevolmente essere preparata. L'Acquirente non dovrà in alcun caso esporre Feilo Sylvania Italy S.p.a. a materiali a base di amianto, e garantisce e dichiara di avere intrapreso una indagine sull'amianto e di avere preparato un piano di gestione dell'amianto.

L'Acquirente non deve intraprendere alcuna azione, né richiedere o istituire Feilo Sylvania Italy S.p.a. di intraprendere azioni o cessare di intraprendere azioni che, se intraprese o cessate, potrebbero rappresentare un rischio per la salute, la sicurezza o la vita di una persona.

L'Acquirente dovrà assicurarsi di avere ottenuto i permessi, le licenze, le autorizzazioni o i consensi che potrebbero essere necessari a Feilo Sylvania Italy S.p.a. per eseguire i Servizi.

Laddove Feilo Sylvania Italy S.p.a. porti in loco i propri strumenti e attrezzature per l'esecuzione dei Servizi, l'Acquirente dovrà garantire la sicurezza e la protezione di tali strumenti e attrezzature e dovrà assicurarsi per tutta la durata dell'esecuzione dei Servizi.

L'Acquirente, durante l'esecuzione dei Servizi, dovrà sempre avere, mantenere e non intraprendere alcuna azione volta a invalidare l'assicurazione di responsabilità civile.

In caso di difetti nei Servizi identificati entro 12 mesi dall'inizio dell'esecuzione dei Servizi, Feilo Sylvania Italy S.p.a. dovrà, a sua esclusiva discrezione, rieseguire i Servizi o rimborsare una relativa quota percentuale del prezzo, e ciò sarà l'unico rimedio dell'Acquirente al riguardo.

Laddove i Servizi includano servizi di progettazione, l'Acquirente dovrà, entro 7 giorni dalla data della proposta o del progetto preparato da Feilo Sylvania Italy S.p.a., confermare l'accettazione della proposta o del progetto o giustificare la sua riprogettazione o rifiuto. In assenza di una accettazione o di un rifiuto entro tale periodo di 7 giorni, Feilo Sylvania Italy S.p.a. avrà il diritto di considerare la proposta o il progetto come accettato. L'Acquirente sarà l'unico responsabile nel garantire che i progetti soddisfino un eventuale scopo particolare e Feilo Sylvania Italy S.p.a. non fornisce alcuna garanzia o dichiarazione al riguardo.

Qualora l'Acquirente non sia in grado di fornire a Feilo Sylvania Italy S.p.a. istruzioni complete, accurate e veritiero in modo tempestivo, a Feilo Sylvania Italy S.p.a. sarà consentito, a sua discrezione, di sospendere l'esecuzione dei Servizi o di considerare i propri obblighi ai sensi del contratto come adempiti. Laddove l'Acquirente fornisca informazioni a Feilo Sylvania Italy S.p.a., l'Acquirente garantisce che tali informazioni sono complete, accurate e veritiero e riconosce che Feilo Sylvania Italy S.p.a. ha il diritto di fare affidamento su dette informazioni. Laddove tali informazioni successivamente si rivelino false, inesatte o incomplete e ciò causi a Feilo Sylvania Italy S.p.a. un lavoro aggiuntivo per adattare i Servizi, Feilo Sylvania Italy S.p.a. avrà il diritto, a sua discrezione, di addebitare tale lavoro aggiuntivo all'Acquirente o di considerare i suoi obblighi ai sensi del contratto come adempiti.

Laddove Feilo Sylvania Italy S.p.a. non sia in grado di accedere al sito o laddove Feilo Sylvania Italy S.p.a. reputi che non sarebbe sicuro eseguire i Servizi o laddove Feilo Sylvania Italy S.p.a. per qualsiasi motivo al di fuori del proprio ragionevole controllo non sia in grado di eseguire i Servizi (inclusi ma non limitati ai casi laddove Feilo Sylvania Italy S.p.a. abbia richiesto all'Acquirente di eseguire qualsiasi lavoro preparatorio presso il sito per assicurare un accettabile livello di accessibilità), gli obblighi di Feilo Sylvania Italy S.p.a. di eseguire i Servizi saranno sospesi fino a quando il motivo della sospensione non sarà risolto e Feilo Sylvania Italy S.p.a. avrà il diritto di addebitare all'Acquirente eventuali costi per tutta la durata della sospensione e fino al rientro al sito ove prestare i Servizi.

Laddove i Servizi includano la presentazione, da parte di Feilo Sylvania Italy S.p.a. all'Acquirente, di qualsiasi assistenza finanziaria di terzi, qualsiasi accordo tra l'Acquirente e tale terza parte sarà completamente separato da qualsiasi contratto. Feilo Sylvania Italy S.p.a. non fornirà alcuna garanzia o dichiarazione in merito all'adempimento di tale accordo finanziario e l'Acquirente stipulerà qualsiasi accordo di questo tipo interamente di sua spontanea volontà e a seguito di proprie verifiche. Nessun contratto sarà subordinato alle condizioni di alcun accordo finanziario e qualsiasi contratto continuerà a rimanere in vigore a tutti gli effetti indipendentemente dal fatto che l'Acquirente non sia disposto o non sia in grado di concordare le condizioni di un accordo finanziario.

L'Acquirente si impegnerà a indennizzare Feilo Sylvania Italy S.p.a. e a tenerla indenne da qualsiasi perdita, danno, penale, multa, costo o spesa (compreso le spese legali) sostenuti da Feilo Sylvania Italy S.p.a., derivanti direttamente o indirettamente da qualsiasi inadempimento da parte dell'Acquirente del presente articolo 4.

5. SOFTWARE E PRODOTTI SMART

Laddove un Software sia fornito come parte dei Prodotti o dei Servizi, Feilo Sylvania Italy S.p.a. concederà o otterrà da parte del produttore per l'Acquirente una licenza per l'utilizzo del Software. L'Acquirente utilizzerà il Software solo in conformità con le condizioni di tale licenza e si impegnerà a tenere indenne Feilo Sylvania Italy S.p.a. da qualsiasi inadempimento della licenza. Laddove sia necessaria l'approvazione di un contratto di licenza con l'utente finale, l'Acquirente sarà tenuto ad approvare, o a fare approvare da parte dell'utente finale, le condizioni di tale contratto. L'Acquirente (o l'utente finale) dovrà rispettare le condizioni di tale accordo in qualsiasi momento. In caso di discrepanza tra le condizioni di tale accordo e le condizioni e modalità contenute nel presente scritto, si applicherà il contratto di licenza con l'utente finale in relazione al Software per il periodo ivi determinato, a condizione che ciò non sia a svantaggio di Feilo Sylvania Italy S.p.a. Qualsiasi Software è solo concesso in licenza d'uso e non venduto, nessuna proprietà intellettuale è assegnata o trasferita all'Acquirente o all'utente finale. Il Software è considerato come proprietà intellettuale.

L'Acquirente è consapevole e accetta che alcuni moduli Bluetooth utilizzati nei Prodotti non sono attivi alla consegna del Prodotto. Inoltre, l'Acquirente accetta ed è consapevole che prima che tali moduli Bluetooth possano essere attivati, i moduli devono essere qualificati e dichiarati in conformità con tutti i requisiti Bluetooth SIG applicabili (o altri requisiti simili) ed allocati al numero di identificazione di un progetto qualificato (i "Requisiti"). L'Acquirente dovrà fornire un preavviso scritto a Feilo Sylvania Italy S.p.a. di due settimane prima di qualsiasi richiesta di attivazione e, una volta ricevuto tale avviso, Feilo Sylvania Italy S.p.a. dovrà impegnarsi con ogni sforzo commercialmente ragionevole per soddisfare i Requisiti. L'Acquirente accetta di non procedere con l'attivazione a meno che i Requisiti non siano stati soddisfatti.

Salvo quanto espressamente stabilito per iscritto da Feilo Sylvania Italy S.p.a. o dal produttore terzo, tutto il Software e la relativa documentazione fornita da Feilo Sylvania Italy S.p.a. – sia i Software di Feilo Sylvania Italy S.p.a. sia i Software di terze parti – vengono forniti "così come sono", senza alcuna garanzia.

Nonostante le disposizioni dell'articolo 5.3, laddove il Software è di Feilo Sylvania Italy S.p.a., Feilo Sylvania Italy S.p.a. garantisce che il Software sarà privo di Trojan, virus o altri codici dannosi.

Eccetto ove espressamente previsto, Feilo Sylvania Italy S.p.a. non offre alcuna garanzia di compatibilità con i Software, sistemi, reti o connessioni dell'Acquirente o di qualsiasi rete o connessione disponibili ed è responsabile dell'Acquirente di accertarsi della stessa prima di definire il contratto.

Laddove Feilo Sylvania Italy S.p.a. o terzi rilascino aggiornamenti o una Patch, l'Acquirente installerà tali aggiornamenti non appena ragionevolmente possibile. L'Acquirente è consapevole che, qualora l'aggiornamento non venga installato, il Software di Feilo Sylvania Italy S.p.a. potrebbe non funzionare in conformità con le specifiche dichiarate e Feilo Sylvania Italy S.p.a. potrebbe non essere in grado di fornire i servizi di supporto. Tuttavia, questo non solleva l'Acquirente dal suo obbligo di pagare per tali Servizi.

Feilo Sylvania Italy S.p.a. farà ogni ragionevole sforzo per garantire che il Software sia disponibile per l'uso ventiquattrore al giorno, sette giorni alla settimana, fatto salvo per eventuali lavori di manutenzione. Tuttavia, Feilo Sylvania Italy S.p.a. non fornisce alcuna garanzia in merito alla operatività e alla disponibilità del Software.

Nel caso in cui il Software generi dati, non viene fornita alcuna garanzia in merito all'accuratezza, completezza o affidabilità di tali dati, né viene garantito che il Software generi alcun dato.

Laddove l'Acquirente importi dati nel Software, l'Acquirente garantisce e dichiara che tali dati non includeranno Trojan, virus o altri dati dannosi e che non saranno in quantità tale da ridurre la capacità di elaborazione o l'accesso ai sistemi o alla rete da parte di Feilo Sylvania Italy S.p.a. o di altri utenti.

Laddove l'Acquirente carichi o trasferisca dati a Feilo Sylvania Italy S.p.a., l'Acquirente sarà responsabile della creazione e del mantenimento di una copia di Backup sempre aggiornata di tali dati. Feilo Sylvania Italy S.p.a. non sarà responsabile per qualsiasi perdita o danneggiamento dei dati e in tal caso l'unica ed esclusiva pretesa dell'Acquirente nei confronti di Feilo Sylvania Italy S.p.a. sarà che Feilo Sylvania Italy S.p.a. utilizzi sforzi commercialmente ragionevoli per ripristinare i dati persi o danneggiati.

L'Acquirente garantisce e dichiara che utilizzerà il Software solo in conformità con la legge applicabile, inclusa la legislazione vigente sulla protezione dei dati.

L'Acquirente riconosce che alcune funzioni del Software saranno attive solo con determinati posizionamenti o configurazioni dei Prodotti e che qualsiasi modifica apportata ai Prodotti potrebbe causare il guasto o il malfunzionamento del Software o potrebbe altrimenti limitare la funzionalità del Software e le garanzie non si applicheranno laddove tali modifiche siano realizzate da qualsiasi persona diversa da Feilo Sylvania Italy S.p.a. (o da una terza parte delegata da Feilo Sylvania Italy S.p.a.).

Feilo Sylvania Italy S.p.a. si riserva il diritto di sospendere o disabilitare l'accesso al Software in qualsiasi momento e non si applicheranno le eventuali garanzie, se:

(a) L'Acquirente viola le condizioni di licenza d'uso;

(b) Ci sono importi rimasti insoluti da pagare da parte dell'Acquirente ai sensi di un contratto o per altro motivo;

(c) L'Acquirente introduce un qualsiasi Trojan, virus o codice dannoso nel Software o in un qualsiasi sistema o rete controllata da Feilo Sylvania Italy S.p.a.;

(d) L'Acquirente è tenuto a trasferire dati al sistema di Feilo Sylvania Italy S.p.a. e si verifica un ritardo o una interruzione di tale trasferimento;

(e) L'Acquirente non installa un aggiornamento o una Patch da installare in conformità con le istruzioni ricevute da Feilo Sylvania Italy S.p.a.;

(f) L'Acquirente tenta di compilare o decodificare il Software o di alterarlo in un altro modo; di utilizzare il Software con Software, sistemi operativi, reti, connessioni, hardware o prodotti incompatibili o comunque non conformi con le istruzioni o i manuali;

(g) L'Acquirente viola gli articoli 5.1, 5.13; o

(h) L'Acquirente utilizza il Software per scopi illegali, immorali o osceni o per minacciare, molestare o inviare Spam a qualcuno;

(i)	Il produttore terzo disabilita l'accesso o rifiuta i servizi di garanzia per inadempimento del contratto di licenza dell'utente finale o per inadempimento di altre condizioni del produttore da parte dell'Acquirente o dell'utente finale.	
5.14	La licenza per l'Acquirente o l'utente finale – salvo quanto diversamente stabilito per iscritto da Feilo Sylvania Italy S.p.A. o dal produttore del Software – include l'utilizzo del Software per il normale funzionamento del Prodotto o del Servizio in cui il Software è incorporato. Laddove il Software di Feilo Sylvania Italy S.p.A. venga fornito con una limitazione al numero di utenti autorizzati, l'Acquirente si impegnerà a non mettere in condivisione nome utente e Password in modo che il numero di utenti che potrebbero accedere al Software di Feilo Sylvania Italy S.p.A. superi il numero di utenti autorizzati.	
5.15	Laddove i Servizi includano servizi di supporto, essi saranno forniti a distanza da Feilo Sylvania Italy S.p.A., dalla sede di Feilo Sylvania Italy S.p.A. e durante il normale orario di lavoro di Feilo Sylvania Italy S.p.A.	
6.	PREZZO	
6.1	I prezzi di Listino così come quelli in ogni offerta, conferma o contratto sono espressi in Euro, con consegna EX-WORKS (secondo gli INCOTERMS 2010) presso i magazzini di Feilo Sylvania, altro sito di produzione o altro luogo indicato da Feilo Sylvania Italy S.p.A., salvo diverso accordo fra l'Acquirente e Feilo Sylvania Italy S.p.A. e non includono: tasse e imposte, dritti e tributi simili, vigenti ora o in seguito e applicabili ai Prodotti. Feilo Sylvania Italy S.p.A. aggiungerà tasse e imposte, dritti e tributi simili al prezzo di vendita quando sia tenuta a pagarli o legittimata a raccoglierteli in base alla legge e saranno pagati dall'Acquirente insieme al prezzo, compresi a titolo solo esemplificativo, i costi derivanti dall'applicazione del D.Lgs. 49/2014 (Direttiva RAEE), relativi allo smaltimento degli apparecchi elettrici ed elettronici esausti, ove applicabile.	
7.	CONSEGNA E TRASPORTO	
7.1	I Prodotti saranno consegnati EX-WORKS (secondo gli INCOTERMS 2010) presso i magazzini di Feilo Sylvania, altro sito di produzione o altro luogo indicato da Feilo Sylvania Italy S.p.A., salvo diverso accordo fra l'Acquirente e Feilo Sylvania Italy S.p.A., Feilo Sylvania Italy S.p.A. comunicherà all'Acquirente quando la merce sarà disponibile.	
	Le date di consegna comunicate da Feilo Sylvania Italy S.p.A. sono puramente indicative e Feilo Sylvania Italy S.p.A. non sarà responsabile per consegne effettuate in date successive rispetto a quelle comunicate. In ogni caso Feilo Sylvania Italy S.p.A. si impegna a compiere ogni sforzo commercialmente ragionevole per rispettare le date di consegna comunicate, sempre che l'Acquirente fornisca tutte le informazioni relative all'ordine e alla consegna con il necessario preavviso, rispetto alla data prevista per la consegna.	
7.2	Il rischio per la perdita dei Prodotti passerà in capo all'Acquirente all'avvenuta consegna EX-WORKS (secondo gli INCOTERMS 2010) da parte di Feilo Sylvania Italy S.p.A., anche nel caso in cui Feilo Sylvania Italy S.p.A. fornisca come servizio aggiuntivo il trasporto e si accoli i costi di quest'ultimo.	
7.3	Eventuali anomalie riscontrate: mancanze, danneggiamenti, inversioni di Prodotti dovranno essere comunicate tassativamente per iscritto dall'Acquirente a Feilo Sylvania Italy S.p.A. entro 3 giorni lavorativi dalla data di consegna del materiale. In particolare, per quanto riguarda Prodotti o colli ricevuti danneggiati o mancanti, dovrà essere apposta riserva specifica sulla ricevuta di consegna del corriere, cosiddetto POD, in fase di ricevimento della spedizione indicando il tipo di inconveniente occorso (ad esempio: colli aperti, mancanti, danneggiati, nati con nastro del corriere, etc.). Copia del POD dovrà essere inviata dall'Acquirente a Feilo Sylvania Italy S.p.A. insieme al resto della documentazione con i dettagli dell'anomalia riscontrata sempre entro 3 giorni lavorativi dalla data di consegna del materiale.	
7.4	Per spedizioni in porto franco, nel caso di mancata consegna del materiale ordinato, dopo il secondo tentativo effettuato dal corriere e per cause non imputabili né a quest'ultimo né a Feilo Sylvania Italy S.p.A., saranno addebitati all'Acquirente euro 25,00 come contributo spese di consegna e di giacenza.	
7.5	Qualora l'Acquirente non sia in grado di ricevere la consegna dei Prodotti ordinati, Feilo Sylvania Italy S.p.A. si riserva la facoltà di affidare i Prodotti in deposito a spese dell'Acquirente.	
7.6	Nel caso in cui i Prodotti non siano stati ritirati dall'Acquirente, dopo 28 giorni dal primo tentativo di consegna, Feilo Sylvania Italy S.p.A. avrà il diritto di disporre dei Prodotti come ritiene opportuno senza alcuna responsabilità.	
8.	PASSAGGIO DEL RISCHIO	
8.1	Salvo diverso accordo scritto, tutti i rischi relativi ai Prodotti passeranno all'Acquirente in conformità con gli INCOTERMS specificati nel contratto. Laddove nel contratto non sia indicato, si applicheranno gli INCOTERMS EX-WORKS (INCOTERMS 2010) e i Prodotti saranno a rischio dell'Acquirente dopo la comunicazione di cui all'articolo 7.1 del presente documento. PAGAMENTO	
9.1	Salvo diverso accordo scritto fra l'Acquirente e Feilo Sylvania Italy S.p.A., Feilo Sylvania Italy S.p.A. emetterà fatture all'Acquirente sulla base del prezzo dei Prodotti alla consegna EX-WORKS (secondo gli INCOTERMS 2010) dei Prodotti. Il pagamento sarà dovuto entro 30 giorni data fattura, salvo diverso accordo scritto fra l'Acquirente e Feilo Sylvania Italy S.p.A. Tutti i pagamenti dovranno essere effettuati presso il domicilio di Feilo Sylvania Italy S.p.A. in Via Guido Gozzano 14, 20092 Cinisello Balsamo (MI). In caso di ritardi nei pagamenti, oltre ai diritti che Feilo Sylvania Italy S.p.A. potrà fare valere in base alla legge, matureranno e saranno applicati interessi come previsto dall'art. 5 del D.Lgs. 231/2002, al tasso ufficiale BCE, aumentato di 9 punti, nel limite in cui sia permesso dalla legge, dalla data di esigibilità del credito fino all'avvenuto pagamento del totale.	
	Si ricorda che a decorrere dal 1° gennaio 2013 il tasso degli interessi legali di mora è stato infatti innalzato dal 7% all'8% (vedi D.Lgs. 9 novembre 2012, n. 192 che ha recepito la direttiva 2011/7/UE in materia di lotta contro i ritardi di pagamento nelle transazioni commerciali modificando, tra gli altri, l'art. 2 del D.Lgs. 9 ottobre 2002, n. 231) cui va aggiunto il tasso di riferimento fissato di volta in volta dal Ministero dell'Economia.	
9.2	Tutti gli ordini accettati da Feilo Sylvania Italy S.p.A. saranno soggetti all'approvazione dell'Ufficio Crediti di Feilo Sylvania Italy S.p.A. Se in ogni momento, a giudizio di Feilo Sylvania Italy S.p.A. le condizioni finanziarie dell'Acquirente non giustificano la produzione o la consegna dei Prodotti nei termini di pagamento di cui sopra, Feilo Sylvania Italy S.p.A. potrà esigere pagamenti in anticipo parziali o totali o l'applicazione di altri termini, quale condizione per la consegna e potrà sospendere, ritardare o annullare qualsiasi affidamento, consegna.	
9.3	Nel caso di inadempimento da parte dell'Acquirente nel pagamento di compensi o altri diritti dovuti e nel caso di qualsiasi altro inadempimento, Feilo Sylvania Italy S.p.A. avrà il diritto di rifiutare di effettuare altre consegne di Prodotti fino a che i pagamenti siano stati effettuati e potrà sospendere, ritardare o annullare qualsiasi affidamento o consegna. Detto diritto si cumulerà e non sostituirà i diritti a disposizione di Feilo Sylvania Italy S.p.A. in base al Contratto o alla legge.	
9.4	Eventuali sconti cassa saranno accordati da Feilo Sylvania Italy S.p.A. a condizione che i pagamenti dell'Acquirente risultino regolari e si intenderanno automaticamente decaduti e revocati in caso di mancato pagamento delle fatture entro i termini previsti. Abbuoni e premi di qualsiasi natura saranno riconosciuti da Feilo Sylvania Italy S.p.A. solo a condizione che l'Acquirente non abbia pagamenti in sospeso.	
10.	FORZA MAGGIORE	
10.1	Nessuna delle parti sarà inadempiente di un contratto né sarà responsabile per il ritardo nell'esecuzione o la mancata esecuzione di uno qualsiasi dei suoi obblighi ai sensi di quel contratto se tale ritardo o mancata esecuzione deriva da eventi, circostanze o cause al di fuori del suo ragionevole controllo.	
10.2	Nelcasoincuiaverifichiuneventodiforzamaggiore, laparteperinteressatodovràdarneavvisoentro7giorniall'altraparte. Nel caso di un evento di forza maggiore, ciascuna parte sosterrà i propri costi derivanti dall'evento di forza maggiore.	
10.3	Se un evento di forza maggiore impedisce, ostacola o ritarda l'adempimento degli obblighi di una parte per un periodo continuativo superiore a 30 giorni, l'altra parte avrà il diritto di risolvere il contratto dando un preavviso scritto non inferiore a 7 giorni alla parte interessata.	
10.4	Nulla all'interno del presente articolo limiterà o sospenderà qualsiasi obbligo di effettuare pagamenti ai sensi di un contratto.	
11.	DURATA E RISOLUZIONE	
11.1	Le presenti condizioni si applicheranno a ciascun contratto dal momento dell'accettazione del primo ordine da parte di Feilo Sylvania Italy S.p.A.	
11.2	In caso di inadempimento sostanziale di una delle parti, l'altra parte potrà dare un preavviso di 7 giorni alla parte inadempiente per porre rimedio all'inadempimento sostanziale.	
11.3	Se la parte inadempiente non riuscirà a porre rimedio all'inadempimento sostanziale entro il limite di tempo indicato nell'articolo 11.2 o se all'inadempimento sostanziale non si potrà porre rimedio, l'altra parte ha il diritto di risolvere uno o tutti i contratti in parte o in toto con effetto immediato inviando una notifica alla parte inadempiente.	
11.4	Feilo Sylvania Italy S.p.A. avrà il diritto di risolvere un contratto o di sospendere la consegna o di richiedere il	
	pagamento dei Prodotti prima della consegna se l'Acquirente:	
(a)	sospende o minaccia di sospendere il pagamento dei propri debiti o non è in grado di pagare i propri debiti alla scadenza o ammette l'incapacità di pagare i propri debiti o risulta insolvente;	
(b)	avvia trattative con tutti o con una qualsiasi classe di creditori al fine di ripianificare i propri debiti o presenta una proposta o conclude un qualsiasi compromesso o accordo con uno qualunque dei suoi creditori per uno scopo diverso dal recuperare la propria solvibilità (in caso di una società);	
(c)	presenta una istanza, di liquidazione;	
(d)	presenta una domanda in tribunale per la nomina di un amministratore, o dà notifica della sua intenzione di nominare un amministratore, o un amministratore viene nominato relativamente alla domanda;	
(e)	il titolare di una garanzia generica qualificata sulle proprie attività ha acquisito il diritto di nominare – o di fare nominare – un curatore fallimentare;	
(f)	una persona ha acquisito il diritto di nominare – o ha nominato – un curatore fallimentare per una delle sue attività;	
(g)	(in caso di una persona fisica) diventa oggetto di istanza, domanda o ordinanza di fallimento;	
(h)	fa sì che un creditore o un detentore di pegno dell'altra parte sequestri o prenda possesso, o imponga pignoramento, esecuzione, sequestro o qualsiasi processo simile, sulle sue attività;	
(i)	fa sì che si verifichi un evento o che sia avviato un procedimento contro di esso – sotto qualsiasi giurisdizione – equivalente o simile a quanto descritto negli articoli (b) – (f) di cui sopra; o	
(j)	diventa soggetto di un cambiamento dell'assetto di controllo.	
11.5	Qualsiasi disposizione delle presenti condizioni che sono espressamente o implicitamente intese a proseguire e a essere in vigore dopo la risoluzione, rimarrà in vigore a tutti gli effetti. La risoluzione di un contratto non pregiudica i diritti, i rimedi, gli obblighi o le responsabilità delle parti maturati fino alla data della risoluzione, incluso il diritto di chiedere il risarcimento dei danni in relazione a qualsiasi inadempimento di un contratto esistente alla data della risoluzione.	
12.	DIRITTI DI PROPRIETA' INTELLETTUALE E PROPRIETA' DEL DESIGN	
12.1	La proprietà intellettuale di Feilo Sylvania Italy S.p.A. includerà quelle proprietà intellettuali che sono generate da Feilo Sylvania Italy S.p.A. durante la produzione dei Prodotti e l'esecuzione dei Servizi.	
12.2	Tutti i diritti, i titoli e gli interessi sulla proprietà intellettuale di Feilo Sylvania Italy S.p.A. rimangono di proprietà di Feilo Sylvania Italy S.p.A. e possono essere utilizzati dall'Acquirente solo in relazione alla vendita o alla distribuzione dei Prodotti o all'esecuzione dei Servizi, e in conformità con le istruzioni ricevute da Feilo Sylvania Italy S.p.A.	
12.3	L'Acquirente riconosce che i Prodotti o i Servizi possono contenere proprietà intellettuali di terzi. Salvo ove espressamente indicato nel contratto, nessuna garanzia, dichiarazione o indennizzo è dato in relazione a qualsiasi proprietà intellettuale di terzi incorporata nei Prodotti o nei Servizi, né viene fornita alcuna garanzia, dichiarazione o indennizzo affinché i Prodotti o i Servizi non violino le proprietà intellettuali di terzi.	
12.4	L'Acquirente si impegna a non copiare, modificare, alterare, deturpare o rimuovere la proprietà intellettuale di Feilo Sylvania Italy S.p.A. o qualsiasi proprietà intellettuale di terzi, e si impegna a non scoprire, compilare, decodificare, decrittare, decifrare o neutralizzare alcuna misura di sicurezza, né tentare in qualsiasi altro modo di identificare qualsiasi proprietà intellettuale incorporata o nascosta di Feilo Sylvania Italy S.p.A. o proprietà intellettuale di terzi se non ottiene l'approvazione di Feilo Sylvania Italy S.p.A. e l'Acquirente non consentirà neppure che lo stesso venga commesso da altre persone.	
12.5	Feilo Sylvania Italy S.p.A. si impegnerà a non cedere, trasferire, concedere in sublicenza, affittare, addebitare, ipotecare o disporre o cercare di condividere il diritto di utilizzare i diritti di proprietà intellettuale in qualsiasi altro modo, né consentirà che lo stesso venga commesso da altre persone.	
12.6	L'Acquirente si impegnerà a non distruggere, danneggiare, indebolire con alcuna attività o in qualsiasi altro modo impedire la protezione della proprietà intellettuale di Feilo Sylvania Italy S.p.A. o di qualsiasi proprietà intellettuale di terzi, né consentirà che lo stesso venga commesso da altre persone, né potrà far valere alcun reclamo, registrazione o tentativo per registrarsi, o contestare la registrazione o la proprietà, o in qualsiasi altro modo attaccare la proprietà intellettuale di Feilo Sylvania Italy S.p.A. o la proprietà intellettuale di terzi.	
12.7	L'Acquirente cesserà di utilizzare qualsiasi proprietà intellettuale, con effetto immediato, se richiesto da Feilo Sylvania Italy S.p.A.	
12.8	Laddove l'Acquirente riceva un reclamo secondo il quale i Prodotti violano la proprietà intellettuale di terzi, l'Acquirente non dovrà né risolvere né mediare per tale reclamo ma dovrà avvisare immediatamente Feilo Sylvania Italy S.p.A. e Feilo Sylvania Italy S.p.A. sarà autorizzata (con l'assistenza dell'Acquirente se necessario) a propria discrezione a condurre – a proprie spese e tramite i propri legali ed esperti - tutte le azioni necessarie per la risoluzione del reclamo. Laddove Feilo Sylvania Italy S.p.A. accerti che uno qualsiasi dei Prodotti violi la proprietà intellettuale di terzi, Feilo Sylvania Italy S.p.A. avrà il diritto di scegliere, a propria discrezione, se: (a) sostituire i Prodotti con altri Prodotti che non violino la proprietà intellettuale di terzi; oppure (b) eseguire nuovamente i Servizi in modo tale che non violino la proprietà intellettuale di terzi; (c) oppure rimborsare il prezzo pagato dall'Acquirente solo per i Prodotti o i Servizi interessati dalla violazione – tale rimborso sarà in funzione del fatto che l'Acquirente non continui a vendere o utilizzare i Prodotti per evitare che la violazione continui.	
12.9	Laddove sia l'Acquirente a trasferire a Feilo Sylvania Italy S.p.A. i diritti di proprietà intellettuale dell'Acquirente affinché Feilo Sylvania Italy S.p.A. produca i Prodotti o esegua i Servizi, l'Acquirente garantisce e dichiara di possedere i diritti di proprietà intellettuale o di avere il diritto di concedere a Feilo Sylvania Italy S.p.A. una licenza per l'utilizzo dei diritti di proprietà intellettuale e con la presente concede a Feilo Sylvania Italy S.p.A. una licenza globale, permanente, trasferibile ed esente da Royalty per l'utilizzo di tali diritti di proprietà intellettuale – tale licenza include il diritto per Feilo Sylvania Italy S.p.A. di concedere in sublicenza i diritti di proprietà intellettuale a qualsiasi fornitore o subappaltatore ai fini della produzione dei Prodotti dell'esecuzione dei Servizi.	
12.10	Laddove, nel corso della fornitura dei Servizi, Feilo Sylvania Italy S.p.A. crei nuovi diritti di proprietà intellettuale, sia in relazione a Servizi di progettazione di prodotti su misura o Servizi di installazione di progetti o altro, tali diritti di proprietà intellettuale saranno, fatto salvo quanto diversamente concordato nel contratto, diritti di proprietà intellettuale di Feilo Sylvania Italy S.p.A. e nulla potrà portare alla cessione, al conferimento o creazione di tali diritti di proprietà intellettuale in capo all'Acquirente senza uno specifico atto di cessione.	
12.11	L'Acquirente si impegnerà a indennizzare Feilo Sylvania Italy S.p.A. e a tenerla indenne da qualsiasi perdita, danno, penale, multa, costo o spesa (compresa la spesa legale) sostenuti da Feilo Sylvania Italy S.p.A. derivanti direttamente o indirettamente da qualsiasi inadempimento da parte dell'Acquirente del presente articolo 12.	
13.	DATI	
13.1	L'Acquirente è consapevole e acconsente espressamente alla raccolta e all'utilizzo, da parte di Feilo Sylvania Italy S.p.A., dei dati trattati in relazione alla fornitura dei Prodotti o dei Servizi in base alla legislazione vigente sul trattamento dei dati.	
14.	RISERVATEZZA	
14.1	Tutte le informazioni non pubbliche, riservate o proprietarie, incluse ma non limitate a, Know-how tecnico o commerciale, specifiche, invenzioni, proprietà intellettuale, campioni, progetti, piani, disegni, documenti, dati, processi, previsioni, iniziative, operazioni commerciali, prezzi, prestazioni finanziarie, progetti, clienti potenziali o esistenti, che sono di natura riservata ma comunque rivelate da una parte ("Parte rivelante") all'altra parte ("Parte ricevente"), ai suoi dipendenti, agenti o subappaltatori dovranno essere mantenute come segreto aziendale, con la massima riservatezza, inclusa qualsiasi altra informazione riservata riguardante l'attività della parte rivelante, i suoi Prodotti o Servizi, trasmessa oralmente o in forma scritta, elettronica o in qualsiasi altra forma o formato, identificata o meno come "riservata". La parte ricevente dovrà rivelare tali informazioni riservate solo a coloro fra i propri dipendenti, agenti e subappaltatori che ne necessitano al fine di adempiere agli obblighi della parte ricevente ai sensi di un contratto, e dovrà garantire che tali dipendenti, agenti e subappaltatori rispettino gli obblighi stabiliti nel presente articolo come se fossero una parte del contratto; tuttavia, la parte ricevente rimarrà il responsabile principale. La parte ricevente può anche rivelare le informazioni riservate della parte rilevante se esse devono essere rivelate per legge o per decisione di una qualsiasi autorità governativa o di regolamentazione o di un tribunale della giurisdizione competente; tuttavia, la parte ricevente né darà avviso alla parte divulgante e la assisterà nella contestazione della validità di qualsiasi richiesta di questo tipo salvo laddove ciò sia impedito dalla legge.	
14.2	Il presente articolo 14 resterà valido alla risoluzione di qualsiasi contratto e rimarrà in vigore anche dopo che le parti avranno cessato di negoziare insieme.	
15.	CESSIONE E SUBAPPALTO	

Per la documentazione integrale riguardante le condizioni generali di vendita si rimanda alla pagina web interazione presente nel sito web di Feilo Sylvania

ABRUZZO - MOLISE

**Agenzia Bocchio Rappresentanze
di Bocchio Aldo**

Tel 339 58.05801
Tel. 337 66.4191 - 0872 71.6545
agenziabocchio@gmail.com

EMILIA ROMAGNA - SAN MARINO

Esclusa PIACENZA

ELETTRO RAPP SRL

Tel. 059 47.36.065
Fax 059 47.33.066
agenzia@elettrorapp.it

LOMBARDIA

MILANO - MONZA BRIANZA - COMO
LECCO - SONDRIO - VARESE

Elcon2000 s.r.l.

Tel. 02 26.22.26.22
Fax 02 26.22.23.07
ordini@elcon2000.com

MARCHE

Tirabassi Luciano

Tel. 0736 41.265
Tel. 337 66.0826 / 337 63.8017
tirabassi.luciano@gmail.com

SICILIA

Cast S.r.l.

Tel. 091 34.86.03
Cel. 335 53.51.852
c.tolomeo@castsicilia.it

UMBRIA

Fusaioli Ermanno

Tel. 075 69.19.894
Fax 075 69.10.269
fusaioli@fusaioli.191.it

CALABRIA

Elecon Energia s.r.l.s.

Tel. 0966 66.09.80
Fax 0966 66.09.80
info@condomittienergia.it

LAZIO

RIMES Group Srl

Tel. 06 83.65.1059
info@rimesgroup.it

LOMBARDIA

BRESCIA - BERGAMO - MANTOVA

Luca Cassis

Tel. 349 84.59.769
lucacassis.light@gmail.com

PUGLIA

Barnabei Lighting di Introna

Vito & C. sas

Tel. 080 40.32.161
barnabei@barnabeirappresentanze.it

TOSCANA

**Elettro81 di Giorgio Miliani
& C. S.n.c.**

Tel. 055 22.98.650
Tel. 335 73.74.155
segreteria@elettro81.it

VALLE D'AOSTA - PIEMONTE

CO.RA.EL SCRL

Tel. 01 42.94.7218
s.eleonora@corael.org
b.teresa@corael.org

CAMPANIA e BASILICATA

Carel Srl

Tel. 08 13.99.5191
ordini@infocarel.it
antonioicciarriello@infocarel.it

LIGURIA

Prati Roberta

Tel. 010 72.61.899
Fax 010 72.61.899
prati_roberto@yahoo.it

LOMBARDIA - EMILIA ROMAGNA

CREMONA - PAVIA - LODI - PIACENZA

Agea S.r.l.

Tel. 0523 49.85.10
info@ageasrl.com

SARDEGNA

Villa Rappresentanze S.a.s.

Tel. 328 38.97.634
villarap.ze@gmail.com

TRENTINO ALTO ADIGE

A.r.m.el. Contatto

Tel. 0422 18.71.781
Fax 0422 18.71.766
info@armelcontatto.it

VENETO - FRIULI VENEZIA GIULIA

A.r.m.el. Contatto

Tel. 0422 18.71.781
Fax 0422 18.71.766
info@armelcontatto.it

Light your world

Feilo Sylvania Italy S.p.A.
Via Guido Gozzano, 14
20092 - Cinisello Balsamo (MI)
C.F./P.IVA 08190840150

Tel. +39 02 2412 5811
Fax +39 02 2412 5880
info.it@sylvania-lighting.com

Listino apparecchi e lampade n.1/2023
Valido esclusivamente in Italia

CAT1524 - Feilo Sylvania copyright 2023
Sigla marchio Metel: SYL

sylvania-lighting.

A Feilo Sylvania Company



Sebbene sia stato posto il massimo impegno nella stesura di questa pubblicazione, per garantire l'accuratezza delle informazioni tecniche e le specifiche verificare i dettagli aggiornati contattando Feilo Sylvania Italy S.p.A. poichè le prestazioni sono soggette a costanti modifiche. Immagini non vincolanti a solo scopo dimostrativo.

ecolamp

Numero Iscrizione Registro A.E.E. IT08010000000089