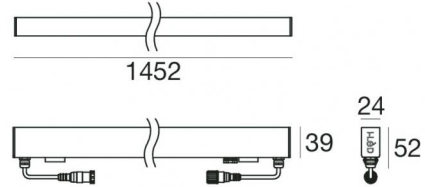


Elementi lineari | 85-277 V  
264 topLED 22 W DC - 24 W AC | CRI 80  
81333M00



Dati tecnici	
Tipologia	Frameless
Posizione installativa	Parete - Soffitto -
Ambiente installativo	Outdoor
Sorgente luminosa	Tecnologia LED
Struttura del circuito	topLED
Ottica	Diffused
Direzione emissione luminosa	frontale
Potenza nominale	22 W DC
Potenza totale	24 W
Flusso luminoso sorgente	1913 lm
Tensione nominale di ingresso	220 - 240 V AC
Range di tensione in ingresso	85 - 277 V AC
Frequenza	50 - 60 Hz
CCT / Tonalità	2700 K
Indice di resa cromatica	80 Ra
C.C. / C.V.	AC
Classe di isolamento	2
IP	IP67
IK	IK08
Prova del filo incandescente	850°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Driver incluso	Driver
Articolo dimmerabile	No
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	Si
Carrabilità	No
Cavo incluso	Si
Lunghezza del cavo	0.250 m
Resinatura	No
Tipologia di emissione luminosa	Singola emissione
Peso netto	1.45 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	4 KV
Protezione surge	6 KV
Tecnologia ottica	Dot free
Caratteristiche tecnologiche prodotto	TCS - UV Resistant

#### Finitura Finitura corpo

Materiale	Policarbonato UV Resistente
Colore	Opalino

#### Finitura Finitura diffusore

Materiale	Policarbonato UV Resistente
Colore	Opalino

#### Cavi Elektrificazione

Connettore cavo	Female Socket 4 Pin M12
IP (locked condition)	67

Connettore cavo	Male Plug 4 pin M12
IP (locked condition)	67

Elementi lineari | 85-277 V | 264 topLED 22 W DC - 24 W AC | CRI 80 | Base  
81333M00

Elementi lineari a singola emissione per applicazione outdoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco super caldo, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 264 LED top led, con una CCT 2700 K ed un CRI 80; il flusso luminoso della sorgente è di 1913 lm, con un'efficienza nominale di 87.0 lm/W.

Prodotto impiegabile per installazioni in zone costiere ad alta salinità e con elevata esposizione agli agenti atmosferici.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in policarbonato uv resistente, presenta una finitura di colore opalino; il diffusore è prodotto in policarbonato uv resistente.

Il grado di protezione è IP67; il peso complessivo è di 1.45 kg.

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 24 W Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 0.250 m.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento II ed è installabile a parete, soffitto o pavimento su muratura con controcassa cod. 98845.

Conforme alla norma EN 60598-1 e alle relative prescrizioni particolari.

**Classe di efficienza energetica**

Questo prodotto contiene 4 sorgenti luminose di classe di efficienza energetica E.

**Caratteristiche Illuminotecniche**

Resa luminosa apparecchio (LOR)	51 %
Flusso luminoso sorgente	1913 lm
Flusso luminoso apparecchio	989 lm
Potenza reale apparecchio	24 W
Efficienza reale apparecchio	41 lm/W
Temperatura di colore	2700 K
Deviazione standard di corrispondenza colore	2 Step MacAdam
Indice di resa cromatica	80 Ra
Temperatura standard dell'ambiente di esercizio	-20 / +50°C
Temperatura tipica sul vetro	40°C

**LED Life / Failure Ratio**

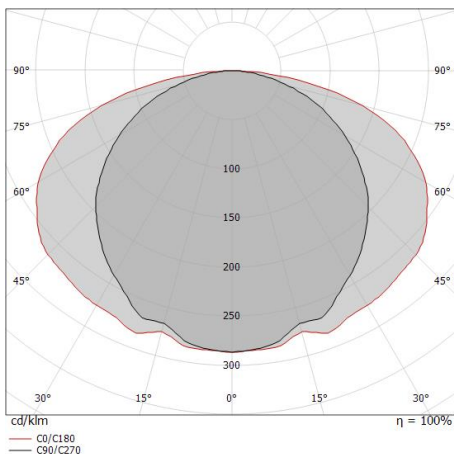
L70 B20 C0 73000h

**UGR**

UGR transversal	27.7
UGR axial	23.8
X=4H   Y=8H	S=0.25H
Reflection factor	70/50/20

**OPTICAL**

Ottica C0/C180	148°
Ottica C90/C270	115°
Light distribution simmetry	Symmetrical 2 assis

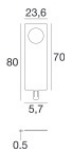


Distance [m]	Cone diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.58 3.53	E(0°) 1134 E(C90) 87 E(C0) 12
1.0	3.16 7.07	E(0°) 283 E(C90) 22 E(C0) 3
1.5	4.75 10.60	E(0°) 126 E(C90) 10 E(C0) 1
2.0	6.33 14.14	E(0°) 71 E(C90) 5 E(C0) 1
2.5	7.91 17.67	E(0°) 45 E(C90) 3 E(C0) 0
3.0	9.49 21.20	E(0°) 31 E(C90) 2 E(C0) 0

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]

— C0/C180 (Half-peak divergence: 148.4°)  
— C90/C270 (Half-peak divergence: 115.4°)

Paseo\_L on/off | Lines | Accessories  
81333M00



Chiave - Chiave estrazione Paseo  
Materiale:acciaio inossidabile --, colore:acciaio.

**Code**  
98475



Cavo e connettore - 24V DC 190-250V AC - Conn. F.4 pin M12 (L 1,5m)  
Lunghezza 1500 mm; isolamento doppio; pressacavo: no; colori: bianco - nero - blu - marrone.

**Code**  
99216



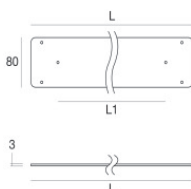
Cavo e connettore - 24V DC 190-250V AC - Conn. F.4 pin M12 (L 5m)  
Lunghezza 5000 mm; isolamento doppio; pressacavo: no; colori: bianco - nero - blu - marrone.

**Code**  
89190



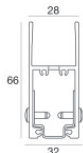
Kit di fissaggio  
Materiale:Policarbonato UV Resistente, colore:Transparent.

**Code**  
98771



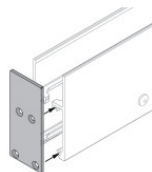
Base per fissaggio - Base di fissaggio  
Materiale:Acciaio AISI 304, colore:acciaio.

**Code**  
98773



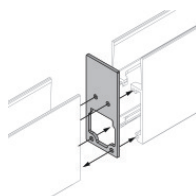
Controcassa  
posizione installativa: parete; tipo installazione: muratura L=1453mm, H=66mm, D=32mm.  
Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

**Code**  
98838



Tappo  
Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

**Code**  
98840



Tappo  
Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

**Code**  
98841

Paseo\_L on/off | Lines | Accessories  
81333M00

		<p><b>Controcassa</b> posizione installativa: parete; tipo installazione: muratura L=1457mm, H=91mm, D=64.5mm. Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.</p>	<p><b>Code</b> <u>98845</u></p>
--	--	---	-------------------------------------

		<p><b>Controcassa - controcassa per incasso al suolo</b> posizione installativa: pavimento; tipo installazione: cartongesso L=1453mm, H=49mm, D=36mm. Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.</p>	<p><b>Code</b> <u>98357</u></p>
--	--	--	-------------------------------------

	<p><b>Tappo</b> Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.</p>	<p><b>Code</b> <u>98876</u></p>
--	--	-------------------------------------

	<p><b>Tappo - Due tappi chiusura profilo</b></p>	<p><b>Code</b> <u>98553</u></p>
--	--	-------------------------------------

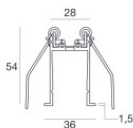
		<p><b>Controcassa</b> posizione installativa: pavimento; tipo installazione: muratura L=1453mm, H=49mm, D=28mm. Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.</p>	<p><b>Code</b> <u>98470</u></p>
--	--	--	-------------------------------------

		<p><b>Tappo</b></p>	<p><b>Code</b> <u>98466</u></p>
--	--	---------------------	-------------------------------------

		<p><b>Tappo</b></p>	<p><b>Code</b> <u>98554</u></p>
--	--	---------------------	-------------------------------------

		<p><b>Controcassa</b> posizione installativa: pavimento; tipo installazione: muratura L=1453mm, H=29.8mm, D=28mm. Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.</p>	<p><b>Code</b> <u>98474</u></p>
--	--	--	-------------------------------------

Paseo\_L on/off | Lines | Accessories  
81333M00



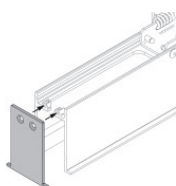
Controcassa - controcassa per installazione in controsoffitto

posizione installativa: pavimento; tipo installazione: cartongesso L=1455mm, H=55.5mm, D=36mm.

Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

**Code**

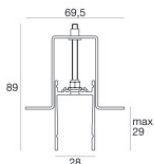
98376



Tappo

**Code**

98465



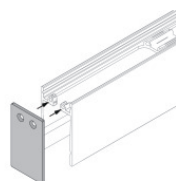
Controcassa

posizione installativa: pavimento; tipo installazione: cartongesso L=1453mm, H=89mm, D=69.5mm.

Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

**Code**

98369



Tappo

**Code**

98464