

Elementi lineari | 85-277 V | 210 topLED 13.6 W DC - 15.2 W AC | CRI 80 | Base 96151N20

Elementi lineari a singola emissione per applicazione outdoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco naturale, con distribuzione luminosa Medium Flood, è composta da 210 LED topled, con una CCT 4000 K ed un CRI 80; il flusso luminoso della sorgente è di 1365 lm, con un'efficienza nominale di 100.4 lm/W.

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

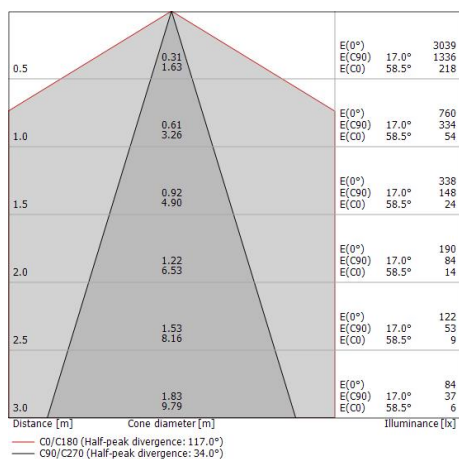
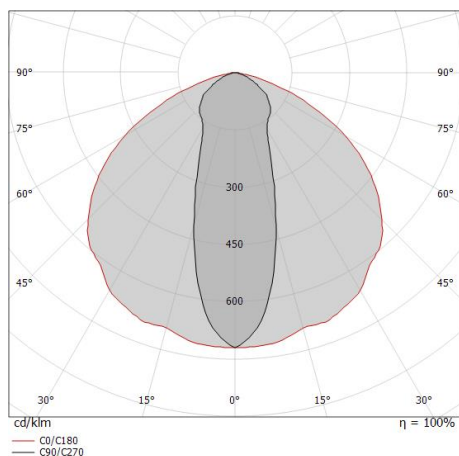
Il corpo dell'apparecchio, realizzato in policarbonato uv resistente, presenta una finitura di colore transparent; il diffusore è prodotto in policarbonato uv resistente.

Il grado di protezione è IP67; il peso complessivo è di 0.95 kg.

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 15.2 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. 98844.

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



Classe di efficienza energetica

Questo prodotto contiene 5 sorgenti luminose di classe di efficienza energetica D.

Caratteristiche Illuminotecniche

| | |
|---|----------------|
| Resa luminosa apparecchio (LOR) | 77 % |
| Flusso luminoso sorgente | 1365 lm |
| Flusso luminoso apparecchio | 1054 lm |
| Potenza reale apparecchio | 15.2 W |
| Efficienza reale apparecchio | 69 lm/W |
| Temperatura di colore | 4000 K |
| Deviazione standard di corrispondenza colore | 3 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 axial | 19.8 |
| UGR transversal | 25.7 |
| X=4H Y=8H | S=0.25H |
| Reflection factor | 70/50/20 |

OPTICAL

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Ottica C90/C270 | 34° |
| Ottica C0/C180 | 117° |
| Light distribution simmetry | Symmetrical 2 assis |

Paseo_L on/off | Lines | Accessories
96151N20



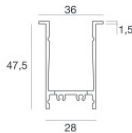
Cavo e connettore - 24V DC 190-250V AC - Conn. F.4 pin M12 (L 5m)
 Lunghezza 5000 mm; isolamento doppio; pressacavo: no; colori: bianco - nero - blu - marrone.

Code
89190



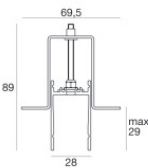
Cavo e connettore - 24V DC 190-250V AC - Conn. F.4 pin M12 (L 1,5m)
 Lunghezza 1500 mm; isolamento doppio; pressacavo: no; colori: bianco - nero - blu - marrone.

Code
99216



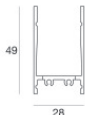
Controcassa
 posizione installativa: pavimento; tipo installazione: cartongesso L=1153mm, H=49mm, D=36mm.
 Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code
98356



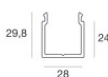
Controcassa
 posizione installativa: pavimento; tipo installazione: cartongesso L=1153mm, H=89mm, D=69.5mm.
 Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code
98368



Controcassa
 posizione installativa: pavimento; tipo installazione: muratura L=1153mm, H=49mm, D=28mm.
 Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code
98469



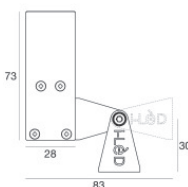
Controcassa
 posizione installativa: pavimento; tipo installazione: muratura L=1153mm, H=29.8mm, D=28mm.
 Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code
98473



Controcassa
 posizione installativa: parete; tipo installazione: muratura L=1153mm, H=66mm, D=32mm.
 Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code
98837



Controcassa
 posizione installativa: parete; tipo installazione: muratura L=1157mm, H=91mm, D=64.5mm.
 Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code
98844

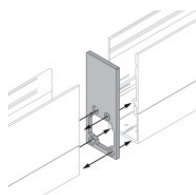
Paseo_L on/off | Lines | Accessories
96151N20



Tappo - Due tappi chiusura profilo

Code

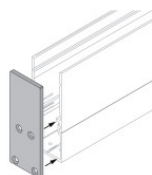
98553



Tappo

Code

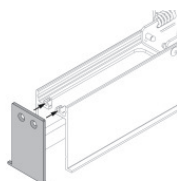
98554



Tappo

Code

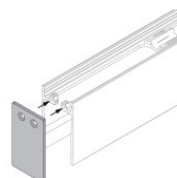
98466



Tappo

Code

98465



Tappo

Code

98464

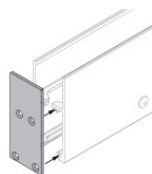


Tappo

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

Code

98876

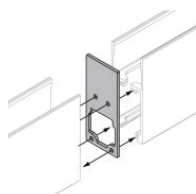


Tappo

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

Code

98840



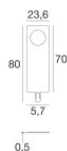
Tappo

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

Code

98841

Paseo_L on/off | Lines | Accessories
96151N20



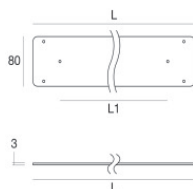
Chiave - Chiave estrazione Paseo
Materiale:acciaio inossidabile --, colore:acciaio.

Code

98475

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

Code

98771

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

Code

98773