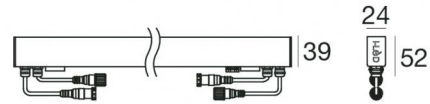
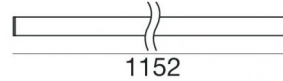


Elementi lineari | 72 topLED 24 W DC 24 V
 RGBW - 3000
84056V00



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	24 W DC
CCT / Tonalità	RGBW - 3000 K
C.C. / C.V.	CV
Classe di isolamento	3
IP	IP67
IK	IK08
Prova del filo incandescente	850°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Driver incluso	Centralina
Articolo dimmerabile	DMX-RDM
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	Si
Carrabilità	No
Cavo incluso	Si
Lunghezza del cavo	0.25 m
Resinatura	No
Tipologia di emissione luminosa	Singola emissione
Peso netto	0.89 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	No
Protezione surge	No
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

Electronica

 89179
 On/Off Driver 198-264V AC (1 art.)

 89359
 On/Off Driver 198-264V AC / V DC (1 - 2 art.)

 99331
 On/Off Driver 198-264V AC / V DC (1 - 6 art.)

 C-E700026
 DMX Controller (- art.)

Cavi Segnale

Connettore cavo	Male Plug 5 Pin M12
IP (locked condition)	67

Connettore cavo	Female Socket 5 Pin M12
IP (locked condition)	67

Cavi Elettrificazione

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

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

Flusso luminoso nominale per singolo colore - RGBW - 3000K

N. Led	Rosso	Verde	Blu	Bianco
72	288 lm	384 lm	192 lm	672 lm

Elementi lineari | 72 topLED 24 W DC 24 V | RGBW - 3000 | Base 84056V00

Elementi lineari a singola emissione per applicazione outdoor. La sorgente luminosa LED, di colore RGBW - 3000 K, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 72 LED topled, con una CCT RGB-W 3000 K.

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 0.89 kg.

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 24 W Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 0.25 m.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento III 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.

Caratteristiche Illuminotecniche

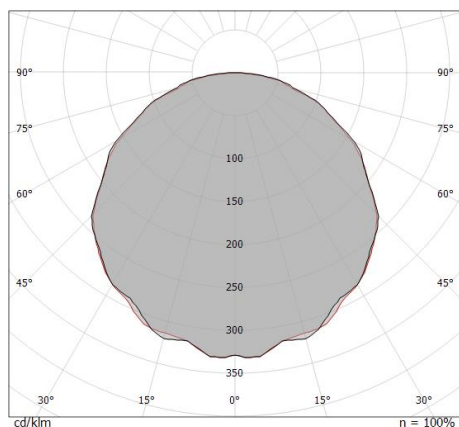
Flusso luminoso apparecchio	562 lm
Potenza reale apparecchio	24 W
Efficienza reale apparecchio	23 lm/W
Temperatura standard dell'ambiente di esercizio	-20 / +50°C
Temperatura tipica sul vetro	40°C

UGR

UGR transversal	23.6
UGR axial	23.8
X=4H Y=8H	S=0.25H
Reflection factor	70/50/20

OPTICAL

Ottica C0/C180	116°
Light distribution simmetry	Symmetrical











Distance [m]	Cone diameter [m]	illuminance [lx]
0.5	1.66 1.61	E(0°) 739 E(C90) 52 E(C0) 55
1.0	3.32 3.21	E(0°) 185 E(C90) 13 E(C0) 14
1.5	4.97 4.82	E(0°) 82 E(C90) 6 E(C0) 6
2.0	6.63 6.43	E(0°) 46 E(C90) 3 E(C0) 3
2.5	8.29 8.03	E(0°) 30 E(C90) 2 E(C0) 2
3.0	9.95 9.64	E(0°) 21 E(C90) 1 E(C0) 2

Distance [m] Cone diameter [m] illuminance [lx]

— C0/C180 (Half-peak divergence: 116.2°)
— C90/C270 (Half-peak divergence: 117.8°)

Paseo_L RGBW DMX | Lines | Accessories
84056V00

	<p>Cavo e connettore - DMX - Conn. M.5 pin M12 (L 5m) Lunghezza 5000 mm; isolamento doppio; pressacavo: no; diametro esterno: 4.5 mm.</p>	<p>Code <u>89189</u></p>
	<p>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.</p>	<p>Code <u>89190</u></p>
	<p>Cavo e connettore - DMX - Conn. M.5 pin M12 + M.3 pin XLR (L 5m) Lunghezza 5000 mm; isolamento doppio; pressacavo: no.</p>	<p>Code <u>89186</u></p>
	<p>Cavo e connettore Lunghezza 10000 mm; isolamento doppio; pressacavo: no.</p>	<p>Code <u>89187</u></p>
	<p>Cavo e connettore - 24V DC 190-250V AC - Conn M. + F. 4 pin M12 (L 5m) Lunghezza 5000 mm; isolamento doppio; pressacavo: no.</p>	<p>Code <u>98149</u></p>
	<p>Cavo e connettore - 24V DC 190-250V AC - Conn M. + F. 4 pin M12 (L 10m) Lunghezza 10000 mm; isolamento doppio; pressacavo: no.</p>	<p>Code <u>89188</u></p>
	<p>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.</p>	<p>Code <u>99216</u></p>
	<p>Cavo e connettore - Prolunga Lunghezza 1000 mm; isolamento doppio; pressacavo: no.</p>	<p>Code <u>98437</u></p>

Paseo_L RGBW DMX | Lines | Accessories
84056V00



Cavo e connettore - DMX - Conn. M.5 pin M12 + M.5 pin XLR (L 5m)
Lunghezza 5000 mm; isolamento doppio; sezione 0.25 mm²; pressacavo: no.

Code
98493

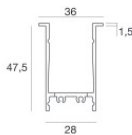


Cavo e connettore - DMX - Conn. M.5 pin M12 + F.3 pin XLR (L 5m)
Lunghezza 5000 mm; isolamento doppio; pressacavo: no.

Code
98494

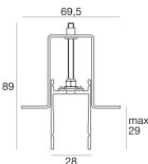


Code
89564



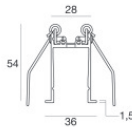
Controcassa
posizione installativa: pavimento; tipo installazione: cartongesso L=1153mm, H=49mm, D=36mm.
Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code
98356



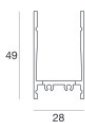
Controcassa
posizione installativa: pavimento; tipo installazione: cartongesso L=1153mm, H=89mm, D=69.5mm.
Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code
98368



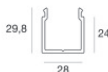
Controcassa - controcassa per installazione in controsoffitto
posizione installativa: pavimento; tipo installazione: cartongesso L=1155mm, H=55.5mm, D=36mm.
Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code
98375



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

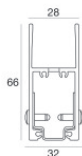
Code
98469



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

Code
98473

Paseo_L RGBW DMX | Lines | Accessories
84056V00



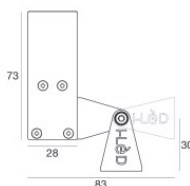
Controcassa

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

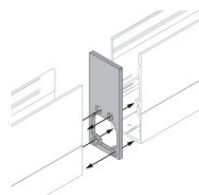
98844



Tappo - Due tappi chiusura profilo

Code

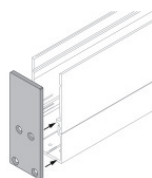
98553



Tappo

Code

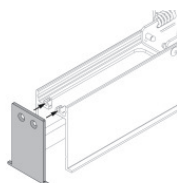
98554



Tappo

Code

98466



Tappo

Code

98465



Tappo

Code

98464



Tappo

Code

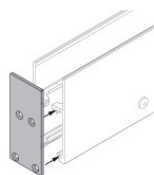
89365

Paseo_L RGBW DMX | Lines | Accessories
84056V00



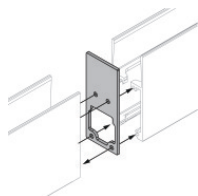
Tappo
Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code
98876



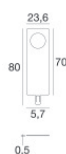
Tappo
Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code
98840



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

Code
98841



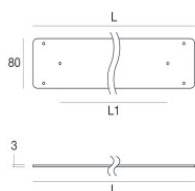
Chiave - Chiave estrazione Paseo
Materiale:acciaio inossidabile --, colore:acciaio.

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