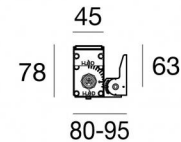
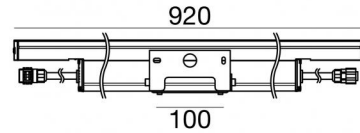
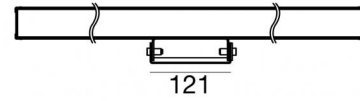




Lampada a parete - Elementi lineari
x powerLEDs 0 W DC - 39 W AC | CRI 80
81612N15



Dati tecnici	
Tipologia	- - Superficie
Posizione installativa	Parete
Ambiente installativo	Outdoor
Sorgente luminosa	Tecnologia LED
Struttura del circuito	powerLEDs
Ottica	Spot
Direzione emissione luminosa	verso l'alto
Potenza nominale	0 W DC
Potenza totale	39 W
Tensione nominale di ingresso	220 - 240 V AC
Range di tensione in ingresso	220 - 240 V AC
CCT / Tonalità	4000 K
Indice di resa cromatica	80 Ra
C.C. / C.V.	AC
Classe di isolamento	1
IP	IP67
IK	IK10
Prova del filo incandescente	850°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Driver incluso	Driver
Articolo dimmerabile	DALI
Orientabilità	Orientabile
angolo totale (piano orizzontale)	90 °
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	Si
Lunghezza del cavo	0.2 m
Resinatura	No
Tipologia di emissione luminosa	Singola emissione
Peso netto	3 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	4 KV
Protezione surge	5 KV
Caratteristiche tecnologiche prodotto	TCS - TVS

Finitura corpo

Materiale	Alluminio 6060
Colore	Alluminio Anodizzato
Lavorazione	Anodizzazione 20 µm

Finitura diffusore

Materiale	Vetro extra chiaro - Temprato
Colore	Trasparente - Nero
Lavorazione	serigrafia

Finitura Staffa

Materiale	Acciaio AISI 316
Colore	acciaio

Cavi Elettrificazione+segnale

IP (locked condition)	68
Connettore cavo	Female Socket 5 Pin
Connettore cavo	Male Plug 5 Pin



	Cavo e connettore Lunghezza 1000 mm.	Code 99826
	Cavo e connettore Lunghezza 5000 mm.	Code 99822
	Cavo e connettore Lunghezza 1000 mm.	Code 99823
 	Antiabbagliamento Materiale:alluminio, colore:Nero anodizzato, lavorazione:anodizzazione.	Finish Black Code 98676
	Cavo e connettore Lunghezza 5000 mm.	Code 99824
	Cavo e connettore Lunghezza 10000 mm.	Code 99825
 	Staffa posizione installativa: parete L=289.5mm, H=164mm, D=123mm. Materiale:Ferro Zincato, colore:Grigio, lavorazione:Verniciatura a polvere.	Code 83049