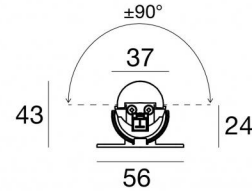
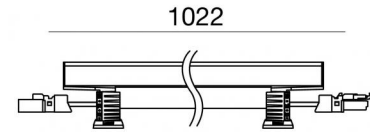


# Archicove On/Off



Elementi lineari | topLED 0 W DC - 30 W AC  
CRI 80  
92025M60



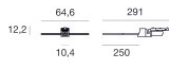
Dati tecnici	
Tipologia	Superficie
Posizione installativa	Parete - Soffitto - Pavimento
Ambiente installativo	Indoor
Sorgente luminosa	Tecnologia LED
Struttura del circuito	topLED
Ottica	Elliptic E. W. Flood ?71° x >60°
Direzione emissione luminosa	verso l'alto
Potenza nominale	0 W DC
Potenza totale	30 W
Tensione nominale di ingresso	220 - 240 V AC
Range di tensione in ingresso	85 - 277 V AC
CCT / Tonalità	2700 K
Indice di resa cromatica	80 Ra
C.C. / C.V.	AC
Classe di isolamento	2
IP	IP40
IK	IK08
Prova del filo incandescente	850°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Driver incluso	Driver
Articolo dimmerabile	No
Orientabilità	Orientabile
angolo totale (piano verticale)	180 °
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	Si
Lunghezza del cavo	0.02 m
Resinatura	No
Tipologia di emissione luminosa	Singola emissione
Peso netto	0.459 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	4 KV
Protezione surge	0,5 KV
Caratteristiche tecnologiche prodotto	UV Resistant

Finitura corpo	
Materiale	Alluminio 6060
Colore	Alluminio Anodizzato
Lavorazione	Anodizzazione 20 µm
Finitura diffusore	
Materiale	Policarbonato UV Resistente
Finitura Staffa	
Materiale	Policarbonato UV Resistente
Colore	Trasparente
Cavi Elettrificazione	
IP (locked condition)	Male Plug 2 Pin
Connettore cavo	Female Socket 2 Pin



**Staffa**  
L=975mm, H=3mm, D=56mm.  
Materiale:ferro, colore:Zinco, lavorazione:zincatura.

Finish	Code
Grey	98781



**Cavo e connettore**  
Lunghezza 250 mm; isolamento doppio; sezione 0,75 mm<sup>2</sup>; diametro esterno: 2x2,1 mm;  
colori: blu - marrone.

Code
98713



**Cavo e connettore**  
Lunghezza 1000 mm; isolamento doppio; sezione 0,75 mm<sup>2</sup>; diametro esterno: 2x2,1 mm;  
colori: blu - marrone.

Code
98716