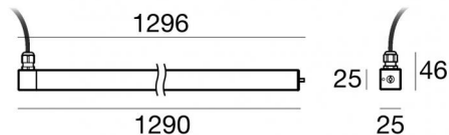




Immersione | topLED 0 W DC | CRI 80
82652N36



Dati tecnici	
Tipologia	Superficie
Posizione installativa	Parete
Ambiente installativo	Outdoor
Sorgente luminosa	Tecnologia LED
Struttura del circuito	topLED
Ottica	General Lighting
Direzione emissione luminosa	frontale
Potenza nominale	0 W DC
CCT / Tonalità	4000 K
Indice di resa cromatica	80 Ra
C.C. / C.V.	CV
Classe di isolamento	3
IP	IP68
Profondità massima di installazione	25 m
IK	IK08
Prova del filo incandescente	850°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Driver incluso	No
Articolo dimmerabile	DALI - 1-10V
Orientabilità	Orientabile
angolo totale (piano verticale)	360 °
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	Si
Lunghezza del cavo	5 m
Resinatura	Si
Tipologia di emissione luminosa	Singola emissione
Peso netto	0.62 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	No
Protezione surge	No
Caratteristiche tecnologiche prodotto	Acquastop - UV Resistant

Finitura corpo	
Materiale	Acciaio AISI 316L
Colore	acciaio
Finitura diffusore	
Materiale	Policarbonato UV Resistente
Colore	Trasparente
Cavi Elettrificazione	
Connettore cavo	No



MK68_Q | Submerged | Accessories
82652N36



Connettore - Connettore gel a 3 vie - IP68 Max 3x1.5mmq

Code
98991



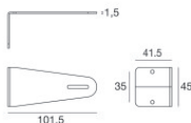
Connettore - Connettore a 3 vie - IP68 Min.3x0.5mmq / Max 3x1.5mmq

Code
84893



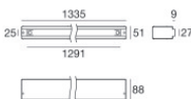
Connettore

Code
89548



Staffa
posizione installativa: parete, soffitto, pavimento L=101.5mm, H=45mm, D=41.5mm.
Materiale:Acciaio AISI 316, colore:acciaio.

Finish
 **Code**
83020



Controcassa
posizione installativa: pavimento; tipo installazione: muratura L=1335mm, H=88mm, D=51mm.
Materiale:Acciaio AISI 316, colore:acciaio.

Finish
 **Code**
83023