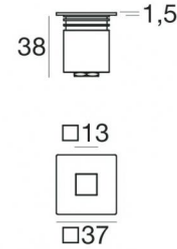




Immersione | x powerLED 0 W DC 500 mA | CRI 80
97317W30



Dati tecnici	
Tipologia	Immersione
Posizione installativa	Parete - Soffitto - Pavimento
Ambiente installativo	Outdoor
Sorgente luminosa	Tecnologia LED
Struttura del circuito	powerLED
Ottica	Flood
Direzione emissione luminosa	verso l'alto
Potenza nominale	0 W DC
Range di tensione in ingresso	500mA
CCT / Tonalità	3000 K
Indice di resa cromatica	80 Ra
C.C. / C.V.	CC
Classe di isolamento	3
IP	IP68
Profondità massima di installazione	20 m
IK	IK10
Prova del filo incandescente	850°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Driver incluso	No
Articolo dimmerabile	DALI - 1-10V
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	Si
Carrabilità	1500 Kg
Cavo incluso	Si
Lunghezza del cavo	1 m
Resinatura	Si
Tipologia di emissione luminosa	Singola emissione
Peso netto	0.195 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	No
Protezione surge	No
Caratteristiche tecnologiche prodotto	Acquastop - TVS

Finitura corpo	
Materiale	Acciaio AISI 316L
Colore	acciaio
Lavorazione	pallinatura

Cavi Elettrificazione	
Connettore cavo	No



Sub_Q | Submerged | Accessories
97317W30



Controcassa - IP68
 posizione installativa: parete, pavimento; tipo installazione: muratura L=75mm, H=93mm,
 D=75mm.
 Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

Code
98148



Controcassa - Non per uso underwater
 posizione installativa: parete, pavimento; tipo installazione: muratura L=70mm, H=54mm,
 D=70mm.
 Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

Code
98060