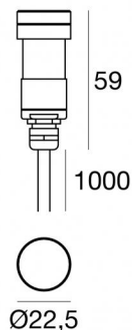


Uplights | x powerLED 0 W DC 350 mA | CRI 80  
82697M20

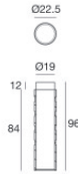


Dati tecnici	
Tipologia	Calpestabile
Posizione installativa	Pavimento
Ambiente installativo	Outdoor
Sorgente luminosa	Tecnologia LED
Struttura del circuito	powerLED
Ottica	Flood
Direzione emissione luminosa	verso l'alto
Potenza nominale	0 W DC
Range di tensione in ingresso	350mA
CCT / Tonalità	2700 K
Indice di resa cromatica	80 Ra
C.C. / C.V.	CC
Classe di isolamento	3
IP	IP68
Limitazioni installative	Non per uso underwater
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	2000 Kg
Cavo incluso	Si
Lunghezza del cavo	1 m
Resinatura	Si
Tipologia di emissione luminosa	Singola emissione
Peso netto	0.066 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	No
Protezione surge	No
Caratteristiche tecnologiche prodotto	Acquastop - TVS

Finitura corpo	
Materiale	Acciaio AISI 316
Colore	acciaio
Finitura diffusore	
Materiale	Vetro extra chiaro - Temprato
Colore	Trasparente - Nero
Lavorazione	serigrafia
Cavi Elettrificazione	
Connettore cavo	No



Orma\_F | Uplights | Accessories  
82697M20

**Controcassa**

posizione installativa: pavimento, terreno; tipo installazione: muratura L=22.5mm, H=96mm, D=22.5mm.

Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

**Code**99925**Controcassa**

posizione installativa: pavimento, terreno; tipo installazione: muratura L=29mm, H=84mm, D=29mm.

Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

**Code**83036