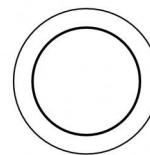
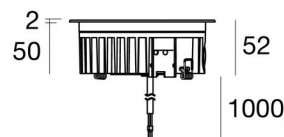


Uplights | x powerLED 0 W DC 24 V | CRI 80  
81216N00

Ø138

Dati tecnici	
Tipologia	Calpestabile
Posizione installativa	Pavimento
Ambiente installativo	Outdoor
Sorgente luminosa	Tecnologia LED
Struttura del circuito	powerLED
Ottica	Diffused
Direzione emissione luminosa	verso l'alto
Potenza nominale	0 W DC
Range di tensione in ingresso	24 V
CCT / Tonalità	4000 K
Indice di resa cromatica	80 Ra
C.C. / C.V.	CV
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
Convertitore C.V. - C.C.	Convertitore 24V incluso
Articolo dimmerabile	No
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	0.9 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	No
Protezione surge	No
Caratteristiche tecnologiche prodotto	Acquastop - TVS

**Finitura corpo**

Materiale	Alluminio Pressofuso EN AB - 46100
Colore	nero RAL 9005 opaco
Lavorazione	Anodizzazione poro aperto + Verniciatura a polvere

**Finitura diffusore**

Materiale	Vetro temprato
Colore	Bianco opale
Lavorazione	Verniciatura Anti Scivolo

**Finitura Flangia**

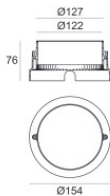
Materiale	Acciaio AISI 316L
Colore	acciaio
Lavorazione	spazzolatura

**Cavi Elettrificazione**

Connettore cavo	No
-----------------	----



Orma\_IL | Uplights | Accessories  
**81216N00**

**Controcassa**

posizione installativa: pavimento, terreno; tipo installazione: muratura L=154mm, H=76mm, D=154mm.

Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

**Code**99652**Utensile - Ventosa per estrazione prodotto**

Materiale:plastica, colore:Arancione, lavorazione:verniciatura.

**Code**83235