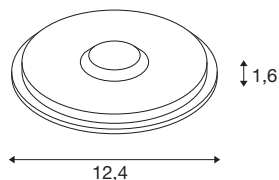




BIG PLOT Modül

Edelstahl 316L, 3000K

PLOT ist das Modul zur Effekt- und Orientierungsbeleuchtung im Außenbereich. Zusammen mit diesem aus Edelstahl 316 und Polymethylacrylat (PMMA) hergestellten BIG PLOT Modül lassen sich atmosphärische Lichteffekte erzeugen. Dazu schützt sie die Schutzart IP 67 optimal.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1008001
IP Code	IP67
Schlagfestigkeitsklasse	IK 06
Schlagfestigkeit	1 Joule
Montage	Aufbau
Montagedetails	Boden, Boden mit Zubehör
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Wattage	4.9 W
minimale Umgebungstemperatur	-25 °C
maximale Umgebungstemperatur	45 °C
Höhe Einschaltstrom	28 A
Dauer Einschaltstrom	84 µs
Stroboskop-Effekt (SVM)	0.4
Lumen	540 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	180 °
Farbe	edelstahl
CRI	80
LXXBXX Daten	L70B50
Lebensdauer	35000 h
Länge	12.4 cm
Breite	12.4 cm

Lichtquelle

1892324	
---------	---

Zubehör

228726	Y-VERBINDUNGSBOX , schwarz, IP68
228730	VERBINDUNGSBOX , IP68, 3-polig
1001255	BIG PLOT , 4 Auslässe, Edelstahl 316
1001254	BIG PLOT , 2 Auslässe, Edelstahl 316

Höhe	1.6 cm
Tiefe	12.4 cm
Durchmesser	12.4 cm
Nettogewicht	0.341 kg
Bruttogewicht	0.47 kg