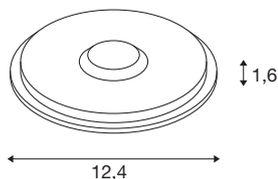




Módulo BIG PLOT

acero inoxidable 316L, 3000K

PLOT es el módulo para crear una iluminación de efecto y orientación en exteriores. Gracias a este módulo BIG PLOT de acero inoxidable 316 y polimetilacrilato (PMMA), se pueden crear efectos de iluminación atmosféricos. Además, su grado IP 67 ofrece una protección óptima.



Datos técnicos

Art. N.º	1008001
Código IP	IP67
Clase de resistencia al impacto	IK 06
Resistencia al impacto	1 Joule
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Suelo, Suelo con accesorio
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Potencia	4.9 W
Temperatura ambiente mínima	-25 °C
Temperatura ambiente máxima	45 °C
Nivel de corriente de entrada	28 A
Duración de la corriente de entrada	84 µs
Efecto estroboscópico (SVM)	0.4
Flujo luminoso	540 lm
Temperatura del color de la luz	3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	180 °
Color	acero inoxidable
IRC	80
Datos LXXBXX	L70B50
Vida útil	35000 h
Longitud	12.4 cm
Anchura	12.4 cm

Fuente de luz

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

Accesorios

228726	CAJA DE CONEXIÓN EN Y , negro, IP68
228730	CAJA DE CONEXIÓN , de 3 polos, IP68
1001255	Cubierta BIG PLOT , 4 tomas, acero inoxidable 316
1001254	Cubierta BIG PLOT , 2 tomas, acero inoxidable 316

Altura	1.6 cm
Profundidad	12.4 cm
Diámetro	12.4 cm
Peso neto	0.341 kg
Peso bruto	0.47 kg