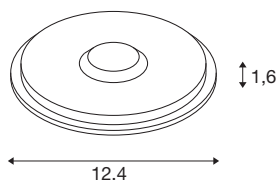




## Módulo BIG PLOT

aço inoxidável, 3000K

Módulo branco quente BIG PLOT para iluminação de efeito e orientação em áreas exteriores. Em combinação com as coberturas disponíveis em muitos modelos, criam um extraordinário efeito de iluminação. Disponível nos materiais de alumínio e aço inoxidável 316L, os módulos podem ser operados diretamente na tensão de alimentação de 230V.



## DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1008001
IP Code	IP 67
Classe de resistência ao impacto	IK 06
Resistência ao impacto	1 Joule
Montagem	Montagem à superfície
Pormenores da montagem	Chão, Chão com acessórios
Tensão nominal primária	220-240V ~50/60Hz
Potência	4.9 W
temperatura ambiente mínima	-25 °C
temperatura ambiente máxima	45 °C
Nível de corrente de irrupção	28 A
Duração da corrente de irrupção	84 µs
Efeito estroboscópico (SVM)	0.4
Lúmen	540 lm
Temperatura de cor da luz	3000 Kelvin
Ângulo de feixe	180 °
Cor	aço inox
CRI	80
Dados LXXBXX	L70B50
Vida útil	35000 h
Comprimento	12.4 cm
Largura	12.4 cm

## Fonte de luz

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

## Acessórios

1001255	Cobertura BIG PLOT , 4 ranhuras, aço inoxidável 316
228726	CAIXA DE PEÇA DE UN-IÃO , preto, IP68
228730	CAIXA DE LIGAÇÃO , 3 polos, IP68
1001254	Cobertura BIG PLOT , 2 ranhuras, aço inoxidável 316

Altura	1.6 cm
Profundidade	12.4 cm
Diâmetro	12.4 cm
Peso líquido	0.53 kg
Peso bruto	0.567 kg