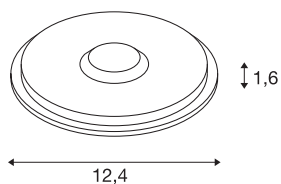




Module LED BIG PLOT

acier inox 316L, 3000 K

LED PLOT est le module pour un éclairage d'orientation et d'effets à l'extérieur. A l'aide de son module LED BIG PLOT en acier inoxydable 316 et polyacrylate de méthyle (PMMA), il parvient à créer des effets lumineux d'ambiance. Sa classe de protection IP 67 lui confère une protection optimale.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1001359
Code IP	IP 67
Classe de résistance aux chocs	IK 06
Résistance au choc	1 Joule
Montage	Apparent
Infos de montage	Sol, Sol avec accessoires
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Indice de protection	I
Wattage	5.5 W
Température ambiante min.	-25 °C
Température ambiante max.	45 °C
Effet stroboscopique (SVM)	0.9
Lumen	500 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	180 °
Coloris	inox
CRI	80
Caractéristiques LXXBXX	L70B50
Durée de vie	35000 h
Longueur	12.4 cm
Largeur	12.4 cm
Hauteur	1.6 cm

Source Lumineuse

1319293	
---------	---

Accessoires

1001255	Plaque de recouvrement BIG PLOT , 4 sorties, acier inox 316
228726	BOÎTE DE CONNEXION EN T , noir, IP68
228730	BOÎTIER DE CONNEXI- ON , 3 pôles, IP68
1001254	Plaque de recouvrement BIG PLOT , 2 sorties, acier inox 316

Profondeur	12.4 cm
Diamètre	12.4 cm
Poids net	0.505 kg
Poids brut	0.64 kg
BIG WHITE, page	853