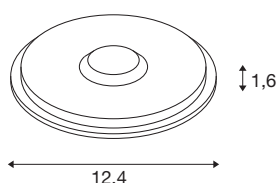




BIG PLOT

encastré de sol extérieur, module LED, inox 316, LED, 3000K

Le module PLOT est le module qui permet de réaliser des effets d'éclairage et des éclairages d'orientation dans les zones extérieures. Avec le module à BIG PLOT conçu en aluminium et en polyméthacrylate (PMMA), il est possible de créer une atmosphère avec des effets lumineux. De plus, la classe de protection IP 67 apporte une protection optimale.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1008001
Code IP	IP 67
Classe de résistance aux chocs	IK 06
Résistance aux chocs	1 Joule
Montage	En saillie
Détails de montage	Sol, Sol avec accessoires
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Puissance en watts	4.9 W
Température ambiante minimale	-25 °C
Température ambiante maximale	45 °C
Hauteur du courant d'appel	28 A
Durée du courant d'appel	84 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.4
Lumen	540 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	180 °
Coloris	inox
IRC	80
Données LXXBXX	L70B50
Durée de vie	35000 h
Longueur	12.4 cm
Largeur	12.4 cm

Source Lumineuse

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

Accessoires

1001255	BIG PLOT , encastré de sol extérieur, cache, 4 fenêtres, inox, inox 316
228726	Boîte de connexion en T , extérieur, noir, IP68
228730	Boîte de connexion , extérieur, 3 pôles, noir, IP68
1001254	BIG PLOT , encastré de sol extérieur, cache, 2 fenêtres, inox, inox 316

Hauteur	1.6 cm
Profondeur	12.4 cm
Diamètre	12.4 cm
Poids net	0.53 kg
Poids brut	0.567 kg