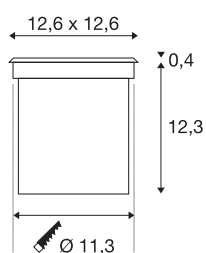




Spot encastré dans le sol outdoor ROCCI 125

LED, 3000 K, IP67, carré, inox 316, max. 6 W

Le spot encastré dans le sol ROCCI 125, avec écran carré en inox et plaque de recouvrement en verre transparent, est équipé d'un module LED COB. Comme l'indice de protection est IP67, le luminaire disponible en deux formes d'écran est indiqué pour l'extérieur. La lampe peut directement être branchée sur le réseau 230 V. Pour faciliter le montage, un pot d'encastrement est fourni.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	227604
Code IP	IP 67
Classe de résistance aux chocs	IK 08
Résistance au choc	5 Joule
Montage	Encastré
Infos de montage	Sol
Tension nominale primaire	100-277V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	700 mA
Indice de protection	I
Wattage	8.6 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	45 °C
Hauteur du courant d'appel	5 A
Durée du courant d'appel	25 µs
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	48 °C
Effet stroboscopique (SVM)	0.02
Lumen	580 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	120 °
Coloris	inox
CRI	80
Caractéristiques LXXBXX	L70B50

Source Lumineuse

916530	
--------	---

Durée de vie	40000 h
Faisceau lumineux	indirectement
Longueur	12.6 cm
Largeur	12.6 cm
Profondeur	12.7 cm
Poids net	1.019 kg
Poids brut	1.17 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	12.3 cm
Diamètre d'encastrement	11.3 cm
BIG WHITE, page	854