

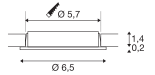




Spot encastré DL 126

LED, 2700 K, rond, chrome, 2,8 W

Le spot encastré DL 126 est caractérisé par sa faible épaisseur. Il convient donc très bien pour les faibles profondeurs d'encastrement. Les six LED SMD durables d'une puissance totale de 3 W garantissent l'intensité lumineuse requise. Le spot encastré est disponible en blanc, chrome et métal brossé. Pour le fonctionnement, un bloc d'alimentation à tension continue 12 V adapté est requis. Cette lampe contient des ampoules LED blanc chaud incorporées.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	112162
Code IP	IP 20
Montage	Encastré
Infos de montage	Plafond,Mur
Tension nominale primaire	12V
Indice de protection	Ш
Wattage	2.8 W
Lumen	170 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle faisceau	90 °
Coloris	chrome
CRI	80
Caractéristiques LXXBXX	L70B50
Durée de vie	60000 h
Faisceau lumineux	directement
Risk Group	0
Hauteur	1.6 cm
Diamètre	6.5 cm
Poids net	0.122 kg
Poids brut	0.147 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	1.4 cm



Source Lumineuse

916522	↑ F
Accessoires	
1005381	Bloc secteur LED , 20 W 24 V
1005444	Bloc secteur LED , 12 W 12 V
112182	CADRE DE MONTAGE pour spot encastré DL 126 , rond, chrome
112185	CADRE DE MONTAGE pour spot encastré DL 126 , rond, métal brossé

Diamètre d'encastrement	5.7 cm	