

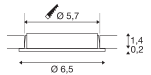




Spot encastré DL 126

LED, 3000 K, rond, métal brossé, 2,8 W, ressorts à lames incl.

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 avec un écran 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.	112225
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	3000 Kelvin
Angle faisceau	90 °
Coloris	gris
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	0.11 kg
Poids brut	0.132 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	1.4 cm



Source Lumineuse

916556	â G
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
BIG WHITE, page	227