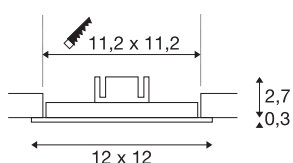




Spot encastré SENSER-12

LED, 3000 K, carré, gris argenté, 6 W

Le spot encastré SENSER 12 en aluminium est disponible dans les coloris blanc et gris argenté, et avec un écran rond ou carré. Le module LED Premium rigide permet un éclairage de surface homogène grâce à son angle de rayonnement de 120°. Pour le fonctionnement du spot encastré, un driver à courant constant de 350 mA est requis.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	162793
Code IP	IP 20
Montage	Encastré
Infos de montage	Plafond
Courant / tension secondaire	350 mA
Indice de protection	III
Lumen	240 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	120 °
Coloris	gris
CRI	80
Caractéristiques LXXBXX	L70B50
Durée de vie	30000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Faisceau lumineux	direct
Longueur	12 cm
Largeur	12 cm
Hauteur	3 cm
Poids net	0.279 kg
Poids brut	0.376 kg
Forme de la découpe	carré
Longueur d'encastrement	11.2 cm

Largeur d'encastrement	11.2 cm
Profondeur d'encastrement	4 cm

Accessoires

1007227	Driver LED 20 W 350 mA/500 mA PHASE
---------	-------------------------------------