



Spot encastré BOOST

LED, 3000 K, IP44, rond, gris argenté, 9 W

Le spot encastré LED BOOST fixe en aluminium est une solution d'éclairage LED idéale: La LED de puissance blanc chaud de 9 W incorporée garantit l'intensité lumineuse requise. L'indice de protection IP44 signifie que la lampe peut aussi être installée dans des locaux humides. Disponible en finition blanc ou gris argenté, le spot encastré BOOST exige un driver à courant constant adapté de 500 mA. Cette lampe contient des ampoules LED incorporées.

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	160634
Code IP	IP 20 / IP 44
Montage	Encastré
Infos de montage	Plafond
Courant / tension secondaire	500 mA
Indice de protection	III
Lumen	640 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	30 °
Coloris	gris
CRI	80
Caractéristiques LXXBXX	L70B50
Durée de vie	40000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Faisceau lumineux	direct
Hauteur	14 cm
Diamètre	9.2 cm
Poids net	0.272 kg
Poids brut	0.357 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	13.5 cm
Diamètre d'encastrement	8.2 cm

Accessoires

464091	DRIVER LED , 9 VA, 500 mA, avec serre-câble
--------	--