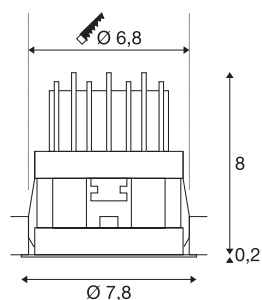


HORN MAGNA

LED plafonnier encastré indoor blanc 3000 K 25°

Le spot LED encastré HORN MAGNA non mobile, en aluminium, est une solution LED lorsqu'un éclairage d'accentuation ponctuel est souhaité et que la profondeur d'encastrément est faible. La LED de puissance blanc chaud garantit l'intensité lumineuse requise. Pour le fonctionnement du spot, un driver à courant constant de 500 mA est requis.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1002591
Code IP	IP 20
Montage	Encastré
Infos de montage	Plafond, Mur
Courant / tension secondaire	500 mA
Indice de protection	III
Wattage	9 W
Température ambiante min.	-25 °C
Température ambiante max.	30 °C
Lumen	550 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	25 °
Coloris	blanc
CRI	80
Caractéristiques LXXBXX	L70B50
Durée de vie	30000 h
Faisceau lumineux	directement
Hauteur	8.2 cm
Diamètre	7.8 cm
Poids net	0.152 kg
Poids brut	0.213 kg
Forme de la découpe	rond

Source Lumineuse

916331	
--------	---

Accessoires

1007226	Driver LED 21 W 500 mA
1007227	Driver LED 20 W 350 mA/500 mA PHASE
1007229	Driver LED DALI 25 W 150-700 mA DALI
1002596	HORN MAGNA COMB , écran anti-éblouissement, structure en nid d'abeille

Profondeur d'encastrement	9 cm
Diamètre d'encastrement	6.8 cm
BIG WHITE, page	221