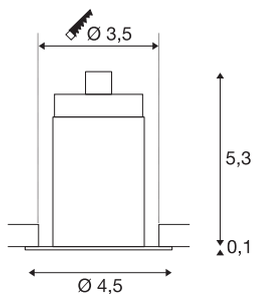


## HORN MINI

plafonnier encastré, LED, 3000 K, blanc, 12°

Le spot encastré à LED rigide HORN MINI est fabriqué en aluminium et constitue une solution lumineuse à LED pour des applications qui nécessitent un éclairage d'accentuation ponctuel et une faible profondeur d'encastrement. La Power Led de 1 W blanc chaud garantit l'intensité d'éclairage nécessaire. Pour le fonctionnement du spot, un driver de courant constant approprié de 350 mA est nécessaire. Cette lampe comprend des ampoules LED intégrées.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1000914
Code IP	IP20
Courant / tension secondaire	350 mA
Indice de protection	III
Wattage	1 W
Lumen	70 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	12 °
Coloris	blanc
CRI	90
UGR ≤	19
Durée de vie	30000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Faisceau lumineux	direct
Hauteur	5.4 cm
Diamètre	4.5 cm
Poids net	0.062 kg
Poids brut	0.099 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	6 cm
Diamètre d'encastrement	3.5 cm
BIG WHITE, page	136

## Source Lumineuse

954799	
--------	---

## Accessoires

111861	RALLONGE DE CÂBLE , pour l'article avec con- necteur 350 mA, 1 m
111850	BORNIER , 3 sorties avec deux ponts, noir, max. 350 mA
1007270	Driver LED 3 W , 350 mA avec prise AMP