

IP68 IK07 850°C



Utilisation	EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps thermoplastique gris métal (alu)
Matière/ Coloris n°2	anneau / collerette / face aluminium
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	2 LED 5mm Epistar 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 0,30 W / 0,30 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 14mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Tension constante appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,10
Température de couleur	6000K
IRC / Ra	70 - 79
Faisceau	110°
Flux lumineux total	6 lm
Efficacité lumineuse	20,00 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +60 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	25 000 h
Nombre de On / Off	12 500
Poids net:	205,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

Mode de montage

Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

Recommandations installation:

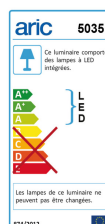
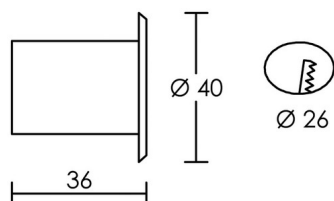
A sceller et coller.

Sans boîte d'encastrement : installation cloison sèche.

Câble

Précâblage H05RN-F - 2x1mm<sup>2</sup>, 1,5m, non immergeable.

Autres commentaires



EEI (équiv. lampe): 0.13

