

IP20 IK02 650°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium chromé brillant
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA) opale
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED SMD 2835 Epistar 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 13,00 W / 12,50 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 700mA appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,90
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	110°
Flux lumineux total	980 lm
Efficacité lumineuse	78,40 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +50 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35 000 h
Nombre de On / Off	17 500
Poids net:	409,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



#### Applications spécifiques :

- \*Commerce / Magasin
- \*Couloirs / Circulations intérieures

#### Mode de montage

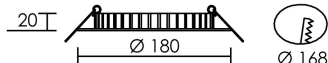
Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

#### Recommandations installation:

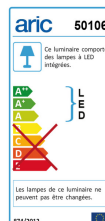
Alimentation séparée pré-câblée, sans outil, Classe 2, IP20.

#### Câble

Autres commentaires



50106	4000K	13W	110°	
		<b>h</b> (m)	<b>E</b> (lx)	<b>d</b> (m)
		1	<b>365</b>	2,75
		2	<b>91</b>	5,5
		2,5	<b>58</b>	6,9



EEI (équiv. lampe):

