

IP20 IK02 650°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc 9016
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA) opale
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	22 LED SMD 2835 Epistar 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 5,00 W / 5,30 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 47mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 200mA appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,50
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	110°
Flux lumineux total	390 lm
Efficacité lumineuse	73,58 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:	120,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



#### Applications spécifiques :

- \*Commerce / Magasin
- \*Couloirs / Circulations intérieures
- \*Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.

#### Mode de montage

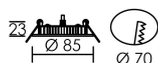
Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

#### Recommandations installation:

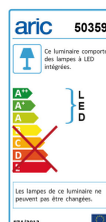
Alimentation séparée pré-câblée, sans outil, Classe 2, IP20.

#### Câble

Autres commentaires



50359	4000K	5W	110°
	<b>h (m)</b>	<b>E<sub>max</sub> (lx)</b>	<b>d (m)</b>
	1	135	2,86
	2	34	5,7
	3	15	8,6



EEI (équiv. lampe): 0,15

