

IP20/65 IK02 650°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	anneau / collerette / face acier blanc 9010 mat
Matière/ Coloris n°2	corps aluminium noir
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	1 LED SMD Epistar 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 7,00 W / 7,30 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50Hz 35mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,90
Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K / 5700K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	65°
Flux lumineux total	650 lm
Efficacité lumineuse	84,00 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +45 °C
Variation	OUI - variation par coupure de phase
Durée de vie moyenne	50 000 h - L70/B10 à Ta 25°C
Nombre de On / Off	100 000
Poids net:	250,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

- *Salle d'eau : autorisé Hors volume
- *Optimisé pour une démarche BBC suivant RT2012.
- *Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.

Mode de montage

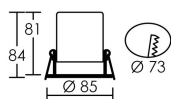
Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

Recommandations installation:

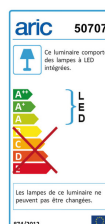
Boîte connexion plastique / Raccordement sans outil.
Repiquage possible (10 luminaires max.) N+L+ terre.
Section : 0,5 mm² - 2,5 mm².

Câble

Autres commentaires




50707	4000 K	7 W	65°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	457	1,27
	2	114	2,5
	2,5	73	3,2



EEI (équiv. lampe): 0,15



Accessoires / Options à commander séparément:

Code	Libellé	PHOTO
50708	COLLERETTE P/EF7 NICKEL	
50709	COLLERETTE P/EF7 NOIRE	