



## FLAT LED 5W 4000K blanc

Encastré ultra plat IP20, Ø85mm, LED intégré, driver séparé

Code: **50359** 















## Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20
IK	IK02
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boite d'encastrement
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc 9016
Matières / 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 W / 5.3 W

Température de couleur	4000 K
IRC / Ra	80 - 84 ( SDCM < 6 )
Faisceau	110 °
Flux lumineux total	450 lm
Efficacité lumineuse	84.91 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35000 h - L80/B20 à Ta 25°C
Nbre de on/off	17500
Poids net	120 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	<ul> <li>Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.</li> <li>Commerce / Magasin</li> <li>Couloirs / Circulations intérieures</li> </ul>

1/2 www.aric-sa.fr



Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 47 mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 200mA appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,50

Recommandations d'installation	Alimentation séparée pré-câblée, sans outil, Classe 2, IP20.
Autres commentaires	Flicker Free

www.aric-sa.fr 2/2