



FLAT LED 13W 4000K blanc

Downlight ultra plat IP20, Ø180mm, LED intégré, driver séparé fourni

Code : **50081**

















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	LED SMD 2835 Epistar - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 13 W / 12.5 W
Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50/60 Hz

Température de couleur	4000 °K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	110 °
Flux lumineux total	980 lm
Efficacité lumineuse	78.4 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35000 h
Nbre de on/off	17500
Poids net	380 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	Commerce / MagasinCouloirs / Circulations intérieures
Recommandations d'installation	Alimentation séparée pré-câblée, sans outil, Classe 2, IP20.

www.aric-sa.fr 1/2



Driver / Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage fourni (séparé)

Facteur de puissance 0,90

www.aric-sa.fr 2/2