



FLAT LED 13W 4000K blanc

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

Code : **50081**



50081	4000K	13W	110°
h (m)	E (lx)	d (m)	
1	345	2,75	
2	91	5,5	
2,5	58	6,9	



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 boîte 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	220-240 V ; 50/60 Hz

Facteur de puissance	0,90
Température de couleur	4000 K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
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 - L80/B20 à Ta 25°C
Nbre de on/off	17500
Poids net	380 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Commerce / Magasin ■ Couloirs / Circulations intérieures
Recommandations d'installation	Alimentation séparée pré-câblée, sans outil, Classe 2, IP20.

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

LOR (Light Output Ratio)	100 %
---------------------------------	-------