



FLAT LED 5,7W CCT (3000K- 4000K) nickel

Encastré ultra plat IP20, Ø85mm, LED intégré, driver séparé
fourni, température de couleur réglable

Code : **50802**



50802	4000K	110°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
1	166	2,86
2	42	5,71
2,5	27	7,14

Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K
IP	IP20	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
IK	IK02	Faisceau	110 °
Classe	Classe 2 - double isolation	Flux lumineux total	500 lm
Résistance au feu	650°C	Efficacité lumineuse	88 lm/W
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Matières / Coloris n°1	corps aluminium nickel	Variation	NON
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA) opale	Durée de vie moyenne	35000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Orientation du produit	fixe	Nbre de on/off	17500
Nombre et type de source	LED SMD 2835 - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	121 gr
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	1 x 5.7 W / 5.7 W	Compatible détection	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 50 mA		
Driver / Alimentation	appareillage fourni (séparé)		

LOR (Light Output Ratio) 100 %

Facteur de puissance 0,50

Applications spécifiques

- Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.
- Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil
- Commerce / Magasin
- Couloirs / Circulations intérieures

Recommandations d'installation

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

Autres commentaires

FLICKER FREE - pas de scintillement