



# FLAT LED 30,8W CCT (3000-4000K) nickel

Downlight ultra plat IP20, Ø300mm, LED intégré, driver séparé fourni, température de couleur réglable

Code : **51367**



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure
<b>IP</b>	IP20
<b>IK</b>	IK02
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation
<b>Résistance au feu</b>	650°C
<b>Mode de montage</b>	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium nickel
<b>Matières / Coloris n°2</b>	diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA) opale
<b>Orientation du produit</b>	fixe
<b>Nombre et type de source</b>	LED SMD 2835 - 1 circuit / module intégré (non démontable)
<b>Douille / Culot</b>	Sans
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 30.8 W / 30.8 W
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 137 mA
<b>Driver / Alimentation</b>	appareillage fourni (séparé)

<b>Température de couleur</b>	CCT switch : 3000K / 4000K
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84 (SDCM < 6)
<b>Faisceau</b>	110 °
<b>Flux lumineux total</b>	3700 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	120 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +50 °C
<b>Variation</b>	NON
<b>Durée de vie moyenne</b>	35000 h - L70/B50 à Ta 25°C
<b>Nbre de on/off</b>	17500
<b>Poids net</b>	900 gr
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI

<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %
---------------------------------	-------

<b>Facteur de puissance</b>	0,98
-----------------------------	------

---

**Applications spécifiques**

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

---

**Recommandations d'installation**

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

---

**Autres commentaires**

FLICKER FREE - pas de scintillement