

Nouveau

# FLAT LED 8W CCT (3000K-4000K) blanc

Code : 51576



51576	4000K	110°
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
1	287	2,86
2	72	5,71
2,5	46	7,14



## 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 blanc
<b>Orientation du produit</b>	fixe
<b>Nombre et type de source</b>	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)
<b>Douille / Culot</b>	Sans

<b>Facteur de puissance</b>	0,50
<b>Température de couleur</b>	CCT switch : 2700K / 3000K / 4000K
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84 (SDCM < 6)
<b>Faisceau</b>	110 °
<b>Flux lumineux total</b>	800 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	100 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +40 °C
<b>Variation</b>	NON
<b>Durée de vie moyenne</b>	35000 h - L70/B50 à Ta 25°C

<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 8 W / 8 W
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 70 mA
<b>Driver / Alimentation</b>	appareillage fourni (séparé)
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %

**Nbre de on/off** 17500

**Poids net** 160 gr

**Compatible minuterie** OUI

**Compatible détection** OUI

**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