



EF7 7W CCT blanc

Encastré recouvrable RE2020 IP20/65, fixe, LED et driver intégrés, température de couleur réglable

Code : **50707**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20/65
IK	IK02
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement
Matières / Coloris n°1	anneau / collerette / face acier blanc 9010 mat
Matières / Coloris n°2	corps aluminium
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	1 LED SMD Epistar - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 7 W / 7.3 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50 Hz ; 35 mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100 %

Facteur de puissance	0,90
Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	65 °
Flux lumineux total	650 lm
Efficacité lumineuse	84 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +45 °C
Variation	OUI - variation par coupure de phase
Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B10 à Ta 25°C
Nbre de on/off	100000
Poids net	250 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI

Applications spécifiques

- Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.
- Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020.
- Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil
- Salle d'eau : autorisé Hors volume

**Recommandations
d'installation**

Boite connexion plastique / Raccordement
sans outil. Repiquage 10 luminaires max.
N+L+ terre. Section : 0,5 mm² - 2,5 mm².

Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
50708	Collerette EF7 nickel	
50709	Collerette EF7 noire	