



EF7 7W CCT blanc

Encastré recouvrable RT2012 IP20/65, fixe, LED et driver intégrés, température de couleur réglable

Code : **50707**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Facteur de puissance	0,90
IP	IP20/65	Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K
IK	IK02	IRC / Ra	80 - 84
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Faisceau	65 °
Résistance au feu	650°C	Flux lumineux total	650 lm
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Efficacité lumineuse	84 lm/W
Matières / Coloris n°1	anneau / collerette / face acier blanc 9010 mat	Température d'utilisation	-20 °C / +45 °C
Matières / Coloris n°2	corps aluminium	Variation	OUI - variation par coupure de phase
Orientation du produit	fixe	Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B10 à Ta 25°C
Nombre et type de source	1 LED SMD Epistar - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	100000
Douille / Culot	Sans	Poids net	250 gr
Puissance nominale / absorbée	1 x 7 W / 7.3 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50 Hz ; 35 mA	Compatible détection	OUI
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)	Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation. ■ Salle d'eau : autorisé Hors volume ■ Optimisé pour une démarche BBC suivant RT2012.
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Recommandations d'installation	Boîte connexion plastique / Raccordement sans outil. Repiquage 10 luminaires max. N+L+ terre. Section : 0,5 mm ² - 2,5 mm ² .

Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
50708	Collerette EF7 nickel	
50709	Collerette EF7 noire	