



Nouveau

EF8 7W CCT 3000/4000K blanc/doré

Code : 11031



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20/65
IK	IK07
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Mur - encastré (ne nécessite pas de boîte d'encastrement)
Matières / Coloris n°1	anneau / collerette / face blanc / intérieur doré
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	7 W / 7 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 32 mA
Driver / Alimentation	appareillage fourni (séparé)

Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 4)
Faisceau	40 °
Flux lumineux total	430 lm
Efficacité lumineuse	61.43 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Variation	OUI - variation par coupure de phase
Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 40°C
Nbre de on/off	50000
Poids net	0.25 kg
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI

LOR (Light Output Ratio) 100 %

Facteur de puissance 0,96

Applications spécifiques

- Réglage de la température de couleur par interrupteur à l''avant du spot
- Salle d''eau : autorisé Vol.1
- Optimisé pour une démarche BBC suivant RT2012.

Recommandations d'installation

Interrupteur CCT sous le réflecteur en face avant. Colerette de finition aimantée.

Câblage

40cm de câble entre le driver et le spot - jonction par connecteur jack sécurisé sans outil