



EF6 TUYA CCT 2000-6500K blanc

Encastré connecté, recouvrable RE2020 IP20/65, LED et driver intégrés

Code : **11014**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20/65
IK	IK07
Classe	Classe 2 - double isolation
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
Matières / Coloris n°2	corps acier
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)

Facteur de puissance	0,80
Température de couleur	Teinte variable entre 2000/6500K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	60 °
Flux lumineux total	630 lm
Efficacité lumineuse	90 lm/W
Température d'utilisation	-10 °C / +35 °C
Variation	OUI - variation WIFI DIM (TUYA)
Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C

Douille / Culot	Sans	Nbre de on/off	25000
Puissance nominale / absorbée	7 W / 7 W	Poids net	230 gr
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 38 mA	Compatible minuterie	NON
Driver / Alimentation	appareillage fourni (séparé)	Compatible détection	NON
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none">■ Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa.■ Eclairage connecté - pilotage via l'application TUYA : température de couleur et intensité lumineuse réglable à distance■ gestion par l'application ou interface vocale compatible■ Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020.
		Autres commentaires	Flicker free - pas de scintillement Données photométriques en 6500K.