



ENC. EF5 IP65 5W/3000K NOIR

Code : 11025



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Température de couleur	3000 K
IP	IP20/65	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 4)
IK	IK07	Faisceau	40 °
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Flux lumineux total	500 lm
Résistance au feu	650°C	Efficacité lumineuse	104.17 lm/W
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Température d'utilisation	-10 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°1	anneau / collerette / face acier noir	Variation	OUI - variation par coupure de phase
Matières / Coloris n°2	corps plastique	Durée de vie moyenne	35000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Orientation du produit	fixe	Nbre de on/off	50000
Nombre et type de source	6 LED SMD circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	0.15 kg
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	5 W / 4.8 W	Compatible détection	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 24 mA	Applications spécifiques	■ Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020.
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)	Recommandations d'installation	Connexion sans outil.
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Câblage	Câble H05VVf 3G 0,75 mm²
Facteur de puissance	0,87		