

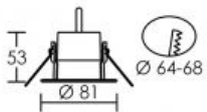


ENC. EF5 IP65 5W/3000K BLANC

Code : **11020**







11020	3000K	5W	40°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	536	0,73	
2	134	1,5	
2,5	86	1,8	



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20/65
IK	IK07
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 9003
Matières / Coloris n°2	corps plastique
Orientation du produit	fixe

Température de couleur	3000 K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 4)
Faisceau	40 °
Flux lumineux total	500 lm
Efficacité lumineuse	104.17 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Variation	OUI - variation par coupure de phase
Durée de vie moyenne	35000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	50000
Poids net	0.15 kg
Compatible minuterie	OUI

Nombre et type de source	6 LED SMD circuit / module intégré (non démontable)	Compatible détection	OUI
Douille / Culot	Sans	Applications spécifiques	■ Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020.
Puissance nominale / absorbée	5 W / 4.8 W	Recommandations d'installation	Connexion sans outil.
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 24 mA	Câblage	Câble H05VVF 3G 0,75 mm ²
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)		
LOR (Light Output Ratio)	100 %		
Facteur de puissance	0,87		