



ENC. EF5 IP65 5W/3000K BLANC

Code : **11020**

















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 boite d'encastrement
Matières / Coloris n°1	anneau / collerette / face acier blanc 9003
Matières / Coloris n°2	corps plastique
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	6 LED SMD circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	5 W / 4.8 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 24 mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)

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
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	 Optimisé pour une démarche BBC suivant RT2012.
Recommandations d'installation	Connexion sans outil.
Câblage	Câble H05VVF 3G 0,75 mm²

1/2 www.aric-sa.fr



LOR (Light Output Ratio) 100 %
Facteur de puissance 0,87

www.aric-sa.fr 2/2