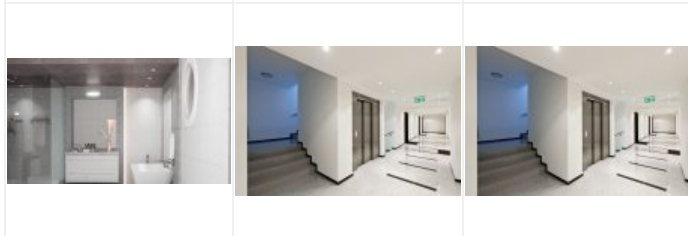


S-ENC. EF5 IP65 5W/4000K BLANC

Code : **11021**



11021	4000K	5W	40°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	557	0,73	
2	139	1,5	
2,5	89	1,8	



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Température de couleur	4000 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	520 lm
Résistance au feu	650°C	Efficacité lumineuse	108.33 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 blanc 9003	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
		Poids net	0.15 kg
		Compatible minuterie	OUI

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

Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	■ Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020.
Recommandations d'installation	Connexion sans outil.
Câblage	Câble H05VVF 3G 0,75 mm ²