



DL-ISO IP65 8W 3000K blanc

Encastré recouvrable RT2012 IP20/65, LED intégrées et driver séparé fourni connexion sans outil
Code : **50652**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20/65
IK	IK02
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 aluminium blanc 9003 brillant (glossy 50%)
Matières / Coloris n°2	corps acier
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	1 LED COB CXB1507 CREE - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 8 W / 8.1 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 400 mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 200mA appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,90

Température de couleur	3000 K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	50 °
Flux lumineux total	770 lm
Efficacité lumineuse	95 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C / +40 °C
Variation	OUI - variation par coupure de fin de phase
Durée de vie moyenne	40000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Poids net	370 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Salle d'eau : autorisé Vol.2 ■ Optimisé pour une démarche BBC suivant RT2012.
Recommandations d'installation	Recouvrable Isolant Rouleau. Joint d'étanchéité fourni. Connexion sans outil.
Câblage	câble de 29cm entre le produit et l'alimentation
Autres commentaires	Support Led en Aluminium. Capot PC bleu.