



DL-ISO IP20 8W 3000K nickel

Encastré recouvrable basculant IP20 avec LED intégrées et driver séparé fourni

Code : **50633**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20
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 nickel
Matières / Coloris n°2	corps acier
Orientation du produit	basculant - 20 °
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	65 °
Flux lumineux total	800 lm
Efficacité lumineuse	99 lm/W
Température d'utilisation	-10 °C / +40 °C
Variation	OUI - variation par coupure de fin de phase
Durée de vie moyenne	40000 h
Poids net	370 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
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 orange.