



RIVA LED 50° 10W 4000K dimmable

Encastré basse luminance IP20, Ø113mm, LED dimmable
35000H intégrée, driver séparé fourni
Code : **50601**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Facteur de puissance	0,94
IP	IP20	Température de couleur	4000 °K
IK	IK02	IRC / Ra	80 - 84
Classe	Classe 2 - double isolation	Faisceau	50 °
Résistance au feu	650°C	Flux lumineux total	950 lm
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Efficacité lumineuse	91.3 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc	Température d'utilisation	-20 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°2	réflecteur aluminium	Variation	OUI - variation par coupure de phase
Orientation du produit	fixe	Durée de vie moyenne	35000 h
Nombre et type de source	21 LED SMD 2835 - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	25000
Douille / Culot	Sans	Poids net	220 gr
Puissance nominale / absorbée	1 x 10 W / 10.4 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 50 mA	Compatible détection	OUI
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage fourni (séparé)	Applications spécifiques	■ Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Recommandations d'installation	Alimentation 350mA séparée pré-câblée, sans outil, classe 2, IP20.