



IVARO 13W 4000K blanc

Downlight basse luminance IP20/44, LED 40000h intégrée, driver séparé fourni

Code : **50445**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Température de couleur	4000 K
IP	IP20/44	IRC / Ra	80 - 84
IK	IK02	Faisceau	40 °
Classe	Classe 2 - double isolation	Flux lumineux total	1100 lm
Résistance au feu	650°C	Efficacité lumineuse	75.3 lm/W
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc 9003 injecté	Variation	NON
Matières / Coloris n°2	radiateur aluminium injecté	Durée de vie moyenne	40000 h
Orientation du produit	fixe	Nbre de on/off	20000
Nombre et type de source	1 LED COB SHARP Mini Zenigata - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	417 gr
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	1 x 13 W / 14.6 W	Compatible détection	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 69 mA	Applications spécifiques	■ Salle d'eau : autorisé Vol.2
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage fourni (séparé)	Recommandations d'installation	Alimentation Classe 2, IP20. Spot Classe 3. Autorisé volume 2.
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Autres commentaires	Verre de protection sur l'optique. LED en retrait : haut confort visuel, pas d'éblouissement.
Facteur de puissance	0,97		