



IVARO 10,5W 4000K blanc

Encastré basse luminance IP20/44, LED 40000h intégrée,
driver séparé fourni
Code : **50444**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Température de couleur	4000 K
IP	IP20/54	IRC / Ra	80 - 84
IK	IK02	Faisceau	30 °
Classe	Classe 2 - double isolation	Flux lumineux total	820 lm
Résistance au feu	650°C	Efficacité lumineuse	96.47 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 - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	245 gr
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	1 x 8.5 W / 8.5 W	Compatible détection	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 55 mA	Applications spécifiques	■ Salle d'eau : autorisé Vol.1
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 500mA appareillage fourni (séparé)	Recommandations d'installation	Alimentation Classe 2, IP20/54. Spot Classe 3. Autorisé volume 1. Livré avec boîte de connexion repiquable sans outil précâblé.
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Autres commentaires	Verre de protection sur l'optique. LED en retrait : haut confort visuel, pas d'éblouissement. Sans scintillement (flicker free)
Facteur de puissance	0,91		