



ELODY 2 6W 4000K blanc

Encastré fixe IP20, LED et driver intégrés avec connexion sans outil

Code : **50746**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Facteur de puissance	0,53
IP	IP20	Température de couleur	4000 °K
IK	IK02	IRC / Ra	80 - 84
Classe	Classe 2 - double isolation	Faisceau	40 °
Résistance au feu	650°C	Flux lumineux total	600 lm
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Efficacité lumineuse	98.4 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) blanc	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) cristal / transparent / clair	Variation	NON
Orientation du produit	basculant - 30 °	Durée de vie moyenne	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre et type de source	7 LED SMD 2835 - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	15000
Douille / Culot	Sans	Poids net	71.7 gr
Puissance nominale / absorbée	1 x 6 W / 6.1 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 53 mA	Compatible détection	OUI
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)	Recommandations d'installation	Connexion sans outil.
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Autres commentaires	Dissipateur thermique aluminium surmoulé.