



ELODY 10W 4000K blanc

Encastré décoratif IP20, basse luminance, fixe, LED et driver intégrés

Code : **50404**



50404	4000 K	10 W	36°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	1873	0,65
	2	468	1,3
	3	208	1,9

Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Facteur de puissance	0,91
IP	IP20	Température de couleur	4000 K
IK	IK02	IRC / Ra	80 - 84
Classe	Classe 2 - double isolation	Faisceau	36 °
Résistance au feu	650°C	Flux lumineux total	1000 lm
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Efficacité lumineuse	99 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) blanc	Température d'utilisation	+10 °C / +35 °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
Nombre et type de source	12 LED SMD 2835 - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	15000
Douille / Culot	Sans	Poids net	172 gr
Puissance nominale / absorbée	1 x 10 W / 10.1 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 51 mA	Compatible détection	OUI
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)	Autres commentaires	Dissipateur thermique aluminium surmoulé.

LOR (Light Output Ratio)

100 %