





## ELODY 10W 4000K blanc

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

Code: 50404















## Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20
IK	IK02
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boite d'encastrement
Matières / Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) blanc
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) cristal / transparent / clair
Orientation du produit	basculant - 30 °
Nombre et type de source	12 LED SMD 2835 - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 10 W / 10.1 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 51 mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)

Facteur de puissance	0,91
Température de couleur	4000 °K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	36 °
Flux lumineux total	1000 lm
Efficacité lumineuse	99 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30000 h
Nbre de on/off	15000
Poids net	172 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Autres commentaires	Dissipateur thermique aluminium surmoulé.

www.aric-sa.fr 1/2



LOR (Light Output Ratio)

100 %

www.aric-sa.fr 2/2