

ELODY 2

Encastré LED

Code: 50746











Utilisation	intérieure
Matière/ Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) blanc
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) cristal / transparent / clair
Orientation du produit	basculant / 30°
Nombre et type de source	7 LED SMD 2835 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 6,00 W / 6,10 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 53mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,53
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	40°
Flux lumineux total	600 lm
Efficacité lumineuse	98,40 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30 000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	71,70 gr
Compatible Minuterie ? Compatible Détection ?	OUI OUI





Applications spécifiques :

Mode de montage

Encastré - ne nécessite pas de boite d'encastrement

Recommandations installation:

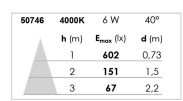
Connexion sans outil.

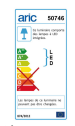
Câble

Autres commentaires

Dissipateur thermique aluminium surmoulé.







EEI (équiv. lampe):







