



CURVES LED 33W 3000K blanc

Plafonnier décoratif IP20, LED et driver intégrés, 50000h
Code : **50371**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20
IK	IK02
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Plafond - surface
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matières / Coloris n°2	support : patère / barre / base acier
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	1 LED COB CLU038 Citizen - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 33 W / 32.6 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 155 mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 800mA appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100 %

Facteur de puissance	0,96
Température de couleur	3000 °K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	36 °
Flux lumineux total	3300 lm
Efficacité lumineuse	101.23 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50000 h
Nbre de on/off	25000
Poids net	2005 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Autres commentaires	Réflecteur aluminium métallisé.