



Nouveau

CHLOE V1 6W CCT 2700-3000-4000K (pour Vol.1 SDB)

Code : 51357



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Facteur de puissance	0,85
IP	IP65	Température de couleur	CCT switch : 2700K / 3200K / 4000K
IK	IK03	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Classe	Classe 2 - double isolation	Faisceau	60 °
Résistance au feu	650°C	Flux lumineux total	540 lm
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Efficacité lumineuse	90 lm/W
Matières / Coloris n°1	anneau / collerette / face blanc	Température d'utilisation	+10 °C / +40 °C
Matières / Coloris n°2	corps acier	Variation	OUI - variation par coupure de phase
Orientations du produit	fixe	Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	25000
Douille / Culot	Sans	Poids net	185 gr
Puissance nominale / absorbée	6 W / 6 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 31 mA	Compatible détection	OUI
Driver / Alimentation	appareillage fourni (séparé)		

LOR (Light Output Ratio)

100 %

Applications spécifiques

- Réglage de la température de couleur par interrupteur à l''avant du spot
- Optimisé pour une démarche BBC suivant RT2012.