



LIZA 2 ET3 LED 1,2W 3000K chrome

Liseuse LED et driver intégrés, 30000h, montage encastré
Code : **50252**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Facteur de puissance	0,41
IP	IP20	Température de couleur	3000 °K
IK	IK07	IRC / Ra	80 - 84
Classe	Classe 2 - double isolation	Faisceau	40 °
Résistance au feu	850°C	Flux lumineux total	110 lm
Mode de montage	Mur - semi-encastré	Efficacité lumineuse	47.83 lm/W
Matières / Coloris n°1	support : patère / barre / base acier	Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°2	corps aluminium	Variation	NON
Orientation du produit	orientable (rotatif) - 360 °	Durée de vie moyenne	30000 h
Nombre et type de source	1 LED SZ5M2 SEOUL - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	15000
Douille / Culot	Sans	Poids net	294 gr
Puissance nominale / absorbée	1 x 1.2 W / 2.3 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 25 mA	Compatible détection	OUI
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage intégré (non démontable)	Recommandations d'installation	Livré sans boîte. S'installe dans une boîte d'encastrement LEGRAND multimatériaux 1 poste, prof.50mm, réf.0 801 21.
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Autres commentaires	Avec interrupteur.