



Nouveau

ELASTO LED 2 blanc avec tube filament S14d

Code : 51505

IP 20 IK02 650°C IRC >90

ROHS-WEEE COMPLIANT CE 3 ANS GARANTIE

Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20
IK	IK02
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Mur/Plafond - surface
Matières / Coloris n°1	boitier aluminium blanc
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED lampe fournie
Douille / Culot	S14d
Puissance nominale / absorbée	4 W / 4 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 20 mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,85

Température de couleur	1800 K
IRC / Ra	90 - 94
Faisceau	270 °
Flux lumineux total	170 lm
Efficacité lumineuse	43 lm/W
Température d'utilisation	-10 °C / +40 °C
Variation	OUI
Durée de vie moyenne	15000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	15000
Poids net	0.25 kg
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	■ Décoratif
Recommandations d'installation	Fourni avec 2 vis et 2 chevilles de fixation.