



Nouveau

Lampe GU10 LED 9W 4000K 800lm 50X75MM

Code : 20095



Caractéristiques techniques

Type de source	LED	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Douille / Culot	GU10	Classe énergétique	classe F
Puissance nominale	9 W	Efficacité lumineuse	88.89 lm/W
Puissance absorbée	9 W	Température d'utilisation	-20 °C / +45 °C
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz	Durée de vie moyenne	25000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Intensité	43 mA	Nbre de on/off	12500
Facteur de puissance	0,90	Vitesse d'allumage (en sec)	0,5
Variation	OUI - variation par coupure de phase	Compatible minuterie	OUI
Flux lumineux total	800 lm	Compatible détection	OUI
Flux lumineux utile	680 lm	Poids net	60 gr
Faisceau	40 °	Mercure	0 mg
Température de couleur	4000 K		