



Lampe GU10 LED 7W 4000K 670lm

Lampe LED 15000h. Convient en substitution des lampes halogènes.

Code : **2998**

6,90 €* Prix barème HT

**Produit pouvant être soumis à Eco-Participation*



IRC >80 UGR <25 A B C D E

ROHS-WEEE COMPLIANT CE 3 ANS GARANTIE

Caractéristiques techniques

Type de source	LED SMD Bridgelux
Douille / Culot	GU10
Puissance nominale	6.6 W
Puissance absorbée	6.6 W
Matières / Coloris	corps Thermoplastique et aluminium blanc
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz
Intensité	57 mA
Facteur de puissance	0,50
Variation	NON
Flux lumineux total	680 lm
Flux lumineux utile	621 lm
Faisceau	36 °
Température de couleur	4000 K

IRC / Ra	80 - 84
Classe énergétique	classe E
Efficacité lumineuse	103.03 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Durée de vie moyenne	25000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	40000
Vitesse d'allumage (en sec)	0,5
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Poids net	47.4 gr
Mercure	0 mg
Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.

