



Lampe GU5,3 LED MR16 6W 4000K 480lm

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

Code : 2976

7,90 €* Prix barème HT

*Produit pouvant être soumis à Eco-Participation

IRC >80 UGR <22

ROHS-WEEE COMPLIANT CE 3 ANS GARANTIE

Caractéristiques techniques

Type de source	LED SMD	Equivalence de lampe	40 W
Douille / Culot	GU5,3	Classe énergétique	classe F
Puissance nominale	5.3 W	Efficacité lumineuse	86.79 lm/W
Puissance absorbée	5.3 W	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Matières / Coloris	corps thermoplastique blanc	Durée de vie moyenne	15000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Tension / Fréquence	12 V - AC/DC - 50/60 Hz	Nbre de on/off	40000
Facteur de puissance	0,50	Vitesse d'allumage (en sec)	0,5
Variation	NON	Compatible minuterie	OUI
Flux lumineux total	460 lm	Compatible détection	OUI
Flux lumineux utile	430 lm	Poids net	64 gr
Faisceau	36 °	mercure	0 mg
Température de couleur	4000 K	Applications spécifiques	■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.
IRC / Ra	80 - 84		

