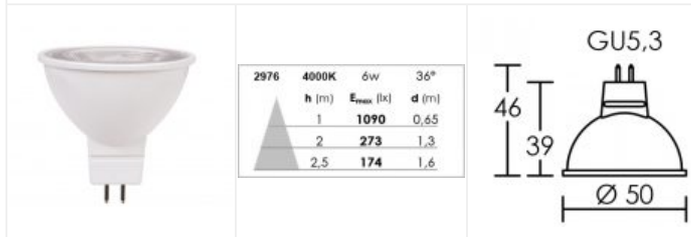




Lampe GU5,3 LED MR16 6W 4000K 480lm

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

Code : 2976



Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Type de source | 6 - LED SMD SEOUL |
| Douille / Culot | GU5,3 |
| Puissance nominale | 6 W |
| Puissance absorbée | 5.2 W |
| Matières / Coloris | corps thermoplastique blanc |
| Tension / Fréquence | 12 V - AC/DC - 50/60 Hz |
| Intensité | 630 mA |
| Variation | NON |
| Flux lumineux total | 480 lm |
| Flux lumineux utile | 429 lm |
| Faisceau | 36 ° |
| Température de couleur | 4000 K |
| IRC / Ra | 80 - 84 |
| Equivalence de lampe | 40 W |

| | |
|-----------------------------|---|
| Classe énergétique | classe A+ |
| EEL | 0.14 |
| Efficacité lumineuse | 92.31 lm/W |
| Température d'utilisation | -20 °C / +40 °C |
| Durée de vie moyenne | 15000 h |
| Nbre de on/off | 40000 |
| Vitesse d'allumage (en sec) | 0,5 |
| Compatible minuterie | OUI |
| Compatible détection | OUI |
| Poids net | 64 gr |
| Mercur | 0 mg |
| Applications spécifiques | ■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité. |
| Autres commentaires | En substitution des lampes halogènes. |