



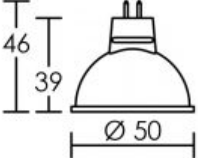
# Lampe GU5,3 LED MR16 6W 4000K 480lm

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

Code : 2976

2976	4000K	6w	36°
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)	
1	1090	0,65	
2	273	1,3	
2,5	174	1,6	

GU5,3	
46	
39	
Ø 50	



## Caractéristiques techniques

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

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