



# GLASS LED GU10 5,5W/4000K DIM

Code : 2994



## Caractéristiques techniques

<b>Type de source</b>	6 - LED SMD 3030 SEOUL	<b>Equivalence de lampe</b>	50 W
<b>Douille / Culot</b>	GU10	<b>Classe énergétique</b>	classe A+
<b>Puissance nominale</b>	5.5 W	<b>EEL</b>	0.14
<b>Puissance absorbée</b>	5.5 W	<b>Efficacité lumineuse</b>	74.55 lm/W
<b>Matières / Coloris</b>	corps aluminium	<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +40 °C
<b>Tension / Fréquence</b>	220-240 V - AC - 50/60 Hz	<b>Durée de vie moyenne</b>	15000 h
<b>Intensité</b>	26 mA	<b>Nbre de on/off</b>	40000
<b>Facteur de puissance</b>	0,88	<b>Vitesse d'allumage (en sec)</b>	0.5
<b>Variation</b>	OUI - variation par coupure de fin de phase	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Flux lumineux total</b>	410 lm	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Flux lumineux utile</b>	356 lm	<b>Poids net</b>	42 gr
<b>Faisceau</b>	36 °	<b>Mercure</b>	0 mg
<b>Température de couleur</b>	4000 °K	<b>Applications spécifiques</b>	■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84		