



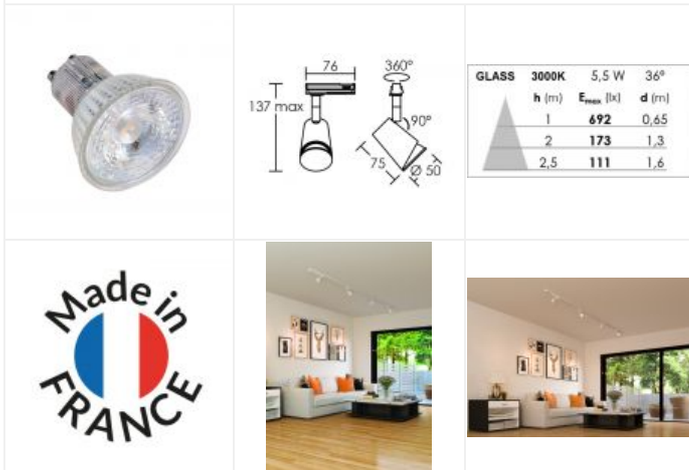
# JUDY 029 GU10 LED 36° 3,6W 3000K blanc

Spot pour rail 1 allumage 029, lampe LED GU10 dimmable fournie

Code : 4149

**56,50 €\*** Prix barème HT

*\*Produit pouvant être soumis à Eco-Participation*



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure	<b>Facteur de puissance</b>	0,70
<b>IP</b>	IP20	<b>Température de couleur</b>	3000 K
<b>IK</b>	IK02	<b>IRC / Ra</b>	80 - 84
<b>Classe</b>	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	<b>Faisceau</b>	36 °
<b>Résistance au feu</b>	650°C	<b>Flux lumineux total</b>	400 lm
<b>Mode de montage</b>	Sur rail - avec adaptateur 1 all (029)	<b>Efficacité lumineuse</b>	111 lm/W
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps polycarbonate (PC) blanc 9003 brillant	<b>Température d'utilisation</b>	+10 °C / +35 °C
<b>Orientation du produit</b>	orientable et basculant - 360 ° - 90 °	<b>Variation</b>	OUI - variation par coupure de fin de phase
<b>Nombre et type de source</b>	LED SMD 3030 SEOUL - 1 lampe fournie	<b>Durée de vie moyenne</b>	25000 h - L70/B50 à Ta 25°C
<b>Douille / Culot</b>	GU10	<b>Nbre de on/off</b>	40000
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 3.6 W / 3.6 W	<b>Poids net</b>	126 gr
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 26 mA	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Driver / Alimentation</b>	Direct sur réseau sans alimentation	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %		

**Recommandations  
d'installation**

Non compatible avec des lampes halogènes ou fluocompactes. Compatible uniquement avec des lampes LED.