



# LPE LED G9 4W/3000K 230V DIM

Code : 20104



## Caractéristiques techniques

<b>Type de source</b>	LED	<b>Température de couleur</b>	3000 K
<b>Douille / Culot</b>	G9	<b>IRC / Ra</b>	80 - 84 ( SDCM < 6 )
<b>Puissance nominale</b>	4 W	<b>Classe énergétique</b>	classe E
<b>Puissance absorbée</b>	4 W	<b>Efficacité lumineuse</b>	112.5 lm/W
<b>Matières / Coloris</b>	corps polycarbonate (PC)	<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +60 °C
<b>Tension / Fréquence</b>	220-240 V - AC - 50/60 Hz	<b>Durée de vie moyenne</b>	25000 h - L70/B50 à Ta 25°C
<b>Intensité</b>	19 mA	<b>Nbre de on/off</b>	10000
<b>Facteur de puissance</b>	0,90	<b>Vitesse d'allumage (en sec)</b>	0,5
<b>Variation</b>	OUI - variation par coupure de phase	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Flux lumineux total</b>	450 lm	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Flux lumineux utile</b>	450 lm	<b>Poids net</b>	18.5 gr
<b>Faisceau</b>	360 °	<b>Mercure</b>	0 mg