



Photo non contractuelle

GU10 LED SPOT PAR16 9,5w = 80w 930 36°  
IRC97 Dimmable Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	36
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	10
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	GU10
Cycle allumage	100000	Diamètre	50
Durée de vie	40000	Efficacité lumineuse	60
Eprel	522993	Equivalence	80
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.70
Flux	575	Gamme	PAR16
Gradable	Oui	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90	Intensité	0.052
Longueur totale	52	Luminance	840
packing hauteur	7.2	packing largeur	10.7
packing longueur	25.5	packing poids	0.74
packing qte	10	Poids	0.058
Puissance	9.5	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot GU10 de finition Claire d'une puissance de 9.5w de marque LEDVANCE.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 40000H  
Flux : 575Lm  
Puissance : 9.5w  
Température de couleur : 3000K  
Tension d'entrée : 220-240v

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

