

## GU10 PAR16 Halogène 50w 36° 220-240V



Photo non contractuelle



### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Angle	38
Classe énergétique	C	Culot	GU10
Diamètre	50	Durée de vie	2000
Flux	480	Gradable	Oui
Largeur	50	Longueur totale	55
packing hauteur	7.5	packing largeur	11.5
packing longueur	26	packing poids	0.53
packing qte	10	Poids	5.0000000000000003E-2
Puissance	50	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	220-240

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot GU10 de finition Claire d'une puissance de 50w.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 2000H  
Flux : 480Lm  
Puissance : 50w  
Température de couleur : 2700K  
Tension d'entrée : 220-240v