

## GU10 PAR16 Halogène 75w 40° 220-240V



Photo non contractuelle



### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Angle	40
Classe énergétique	G	Culot	GU10
Diamètre	50	Durée de vie	2000
Flux	600	Gradable	Oui
Largeur	50	Longueur totale	55
Luminance	1200	packing hauteur	7.5
packing largeur	11.5	packing longueur	26
packing poids	0.53	packing qte	10
Poids	0.05	Puissance	75
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 75w.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 2000H  
Puissance : 75w  
Température de couleur : 2700K  
Tension d'entrée : 220-240v