

GU10 PAR16 Halogène 50w 38° 220-240V



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Angle	38
Classe énergétique	G	Culot	GU10
Diamètre	50	Durée de vie	2000
Flux	468	Gradable	Oui
Largeur	50	Longueur totale	55
Luminance	468	packing hauteur	7.5
packing largeur	11.5	packing longueur	26
packing poids	0.53	packing qte	10
Poids	0.05	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 : 468Lm
Puissance : 50w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v