

GU10 PAR16 Halogène 50w 38° 220-240V



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	D
Diamètre	50
Flux	468
Largeur	50
Luminance	468
packing largeur	11.5
packing poids	0.53
Poids	0.05
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	Halogène
Angle	38
Culot	GU10
Durée de vie	2000
Gradable	Oui
Longueur totale	55
packing hauteur	7.5
packing longueur	26
packing qte	10
Puissance	50
Température de couleur	2700

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