

GU10 PAR16 Halogène 75w 40° 220-240V

Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	D
Diamètre	50
Flux	600
Largeur	50
Luminance	1200
packing largeur	11.5
packing poids	0.53
Poids	0.05
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	Halogène
Angle	40
Culot	GU10
Durée de vie	2000
Gradable	Oui
Longueur totale	55
packing hauteur	7.5
packing longueur	26
packing qte	10
Puissance	75
Température de couleur	2700

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