

GU10 PAR16 ECO Halogène 42w=50w 240V 30°

Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Angle	35
Classe énergétique	G	Culot	GU10
Diamètre	50	Durée de vie	2000
Equivalence	50	Fabricant	Bailey Lights
Flux	630	Gradable	Oui
Longueur totale	55	packing hauteur	5.7
packing largeur	5.2	packing longueur	5.2
packing poids	0.05	packing qte	1
Poids	0.05	Puissance	40
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 40w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 2000H
Flux : 630Lm
Puissance : 40w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v