

Photo non contractuelle



GU10 LED 5W RGBW 827 + Télécommande



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	38
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	5
Couleur de l'éclairage	RVB / RGB	Culot	GU10
Diamètre	50	Durée de vie	30000
Efficacité lumineuse	70	Equivalence	35
Fabricant	Ledme	Flux	350
Gamme	PAR16	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	56	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	9.6	packing largeur	13
packing longueur	13.6	packing poids	0.316
packing qte	4	Poids	0.055
Puissance	5	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot GU10 de finition Claire d'une puissance de 5w de marque Ledme.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 30000H

Flux : 350Lm

Puissance : 5w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 220-240v