

GU10 Ampoule réflecteur MR16 COB 5w = 50W
2700K 4000K 6500K 110D LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	110
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	5
Culot	GU10	Diamètre	50
Durée de vie	20000	Equivalence	50
Fabricant	LAES	Flux	400
Gamme	PAR16	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	53
packing hauteur	7	packing largeur	13.5
packing longueur	27	packing poids	0.7
packing qte	10	Poids	0.04
Puissance	5	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2700 4000 6500	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

A la fois design et pratique la MR 16 3 LIGHT TONES de LAES permet de choisir la température de couleur souhaitée du blanc chaud au blanc froid (2700K/4000K/6500K) et ainsi le flux lumineux 400/420/440 lumens