



Photo non contractuelle

E14 Réflecteur R50 LED 5w = 40w 3000K /830
230v LAES



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	30
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	5
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E14
Diamètre	50	Durée de vie	25000
Eprel	893143	Equivalence	40
Fabricant	LAES	Flux	400
Gamme	Réflecteur 50	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	86
Luminance	100	packing hauteur	5
packing largeur	5	packing longueur	8.6
packing poids	0.05	packing qte	1
Poids	0.05	Puissance	5
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E14 de finition Opale d'une puissance de 5w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 400Lm
Puissance : 5w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v