

E27 Ampoule sphérique led opale 4,9w 4000K aric



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	F
Consommation d'énergie	5	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	E27	Diamètre	45
Durée de vie	15000	Equivalence	50
Fabricant	ARIC	Flux	500
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	74
packing hauteur	4.5	packing largeur	4.5
packing longueur	7.4	packing qte	1
Poids	0.04	Puissance	4.9
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	Type de LED	SMD

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Opale d'une puissance de 4.9w de marque ARIC.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 500Lm
Puissance : 4.9w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v