



Photo non contractuelle

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



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Consommation d'énergie	5
Culot	E27
Durée de vie	15000
Fabricant	ARIC
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	4.5
packing longueur	7.4
Poids	0.04
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc
Diamètre	45
Equivalence	50
Flux	500
Indice de protection	20
Longueur totale	74
packing largeur	4.5
packing qte	1
Puissance	4.9
Température de couleur	4000
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