



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	Blanc
Diamètre	95
Équivalence	75
Gamme	Réflecteur 90
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Luminance	570
packing largeur	22
packing poids	3.5
Poids	0.13
Teinte du verre	Néodyme
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	90
Consommation d'énergie	6
Culot	E27
Durée de vie	20000
Fabricant	LAES
Gradable	Non
Longueur totale	127
packing hauteur	16
packing longueur	51
packing qte	10
Puissance	6
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Néodyme d'une puissance de 6w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
 Durée de vie : 20000H
 Puissance : 6w
 Température de couleur : 4000K
 Tension d'entrée : 220-240v