



Photo non contractuelle

R7S LED 14w=116w 840 118mm Dimmable LAES



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	360
Classe énergétique	E	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	R7S	Diamètre	28
Durée de vie	20000	Efficacité lumineuse	130
Equivalence	116	Fabricant	LAES
Flux	1840	Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	118
packing hauteur	2.8	packing largeur	2.8
packing longueur	11.8	packing poids	0.2
packing qte	1	Poids	0.2
Puissance	14	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot R7S d'une puissance de 14w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 20000H
Flux : 1840Lm
Puissance : 14w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v