



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Classe énergétique	G
Diamètre	26
Flux	1200
Gradable	Oui
Largeur	26
packing hauteur	20
packing longueur	64.5
packing qte	24
Puissance	18
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique
Culot	2G13
Fabricant	OSRAM
Forme	U
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	310
packing largeur	26.3
packing poids	4.2
Poids	0.33
Teinte du verre	Opale

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot 2G13 de forme U de finition Opale d'une puissance de 18w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG
Flux : 1200Lm
Puissance : 18w
Température de couleur : 4000K

