



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	16-300
Fabricant	PATRON
Forme	Circulaire
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	32.8
packing longueur	37.5
packing qte	12
Puissance	55
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Classe énergétique	G
Culot	2GX13
Durée de vie	12000
Flux	3300
Gradable	Non
Longueur totale	300
packing largeur	32
packing poids	2.787
Poids	0.5
Teinte du verre	Opale

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot 2GX13 de forme Circulaire de finition Opale d'une puissance de 55w.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique
Durée de vie : 12000H
Flux : 3300Lm
Puissance : 55w
Température de couleur : 4000K