

2GX13 CIRCLINE 40w 3000K /830

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	40
Température de couleur	3000

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Classe énergétique	A
Culot	2GX13
Durée de vie	12000
Flux	2400
Gradable	Non
Longueur totale	300
packing largeur	32
packing poids	2.787
Poids	0.23
Teinte du verre	Opale

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot 2GX13 de forme Circulaire de finition Opale d'une puissance de 40w.

Caractéristiques:
Alimentation : Ballast Electronique
Flux : 2400Lm
Puissance : 40w
Température de couleur : 3000K