

2GX13 CIRCLINE 55w 4000K /840



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

*Caractéristiques*

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	A
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	2GX13
Diamètre	16-300	Durée de vie	12000
Flux	3300	Forme	Circulaire
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	300	packing hauteur	32.8
packing largeur	32	packing longueur	37.5
packing poids	2.787	packing qte	12
Poids	0.5	Puissance	55
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000

*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