

2GX13 CIRCLINE 40w 4000K /840 PHILIPS



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

*Caractéristiques*

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	2GX13	Diamètre	16-300
Fabricant	PHILIPS	Flux	3200
Forme	Circulaire	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	>80	Longueur totale	300
packing hauteur	33	packing largeur	32
packing longueur	32	packing poids	2.6
packing qte	10	Poids	0.22
Puissance	40	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 40w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique

Flux : 3200Lm

Puissance : 40w

Température de couleur : 4000K