

2GX13 CIRCLINE 55w 4000K /840 PHILIPS



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	Culot	2GX13
Diamètre	16-300	Durée de vie	12000
Fabricant	PHILIPS	Flux	4000
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	0.215
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 de marque PHILIPS.

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