



Photo non contractuelle

G10Q CIRCLINE 22w 4000K /840 Diamètre 216mm PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Culot	G10Q
Durée de vie	9000
Flux	1350
Gradable	Non
Longueur totale	210
packing largeur	22.5
packing poids	1.9
Poids	0.13
Teinte du verre	Opale

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Couleur de l'éclairage	Blanc
Diamètre	29-210
Fabricant	PHILIPS
Forme	Circulaire
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	24
packing longueur	44
packing qte	12
Puissance	22
Température de couleur	4000

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G10Q de forme Circulaire de finition Opale d'une puissance de 22w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique
Durée de vie : 9000H
Flux : 1350Lm
Puissance : 22w
Température de couleur : 4000K