

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



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	G10Q	Diamètre	29-210
Durée de vie	9000	Fabricant	PHILIPS
Flux	1350	Forme	Circulaire
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	210	packing hauteur	24
packing largeur	22.5	packing longueur	44
packing poids	1.9	packing qte	12
Poids	0.13	Puissance	22
Teinte du verre	Opale	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