



GR10Q PL-Q 28w 2700K /827 2D 4 pins 2D
PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Consommation d'énergie	28	Culot	GR10q
Durée de vie	13000	Fabricant	PHILIPS
Flux	2050	Gradable	Oui
Hauteur	33	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	205	Longueur totale	207
packing hauteur	25	packing largeur	23
packing longueur	38	packing poids	2.4
packing qte	10	Poids	0.18
Puissance	28	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	2700		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Fluocompacte à culot GR10q de finition Opale d'une puissance de 28w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique

Durée de vie : 13000H

Flux : 2050Lm

Puissance : 28w

Température de couleur : 2700°K