



Photo non contractuelle

G24Q1 DULUX D/E 10w /840 4 pins Radium



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	A
Culot	G24q-1	Diamètre	34
Durée de vie	20000	Eprel	546327
Fabricant	RADIUM	Flux	600
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	89
Largeur	34	Longueur	87
Longueur totale	103	packing hauteur	13
packing largeur	8.5	packing longueur	19
packing poids	0.4	packing qte	10
Poids	0.04	Puissance	10
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000

Description

Ampoule de technologie Fluocompacte à culot G24q-1 de finition Opale d'une puissance de 10w de marque RADIUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 20000H

Flux : 600Lm

Puissance : 10w

Température de couleur : 4000K