



G24Q1 DULUX D/E 13w /840 4 pins Radium



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	G
Culot	G24q-1	Diamètre	34
Durée de vie	20000	Eprel	546444
Fabricant	RADIUM	Flux	900
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	89
Largeur	34	Longueur	115
Longueur totale	131	packing hauteur	16
packing largeur	8.2	packing longueur	18.8
packing poids	0.5	packing qte	10
Poids	0.05	Puissance	13
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000

Description

Ampoule de technologie Fluocompacte à culot G24q-1 de finition Opale d'une puissance de 13w de marque RADIUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 20000H

Flux : 900Lm

Puissance : 13w

Température de couleur : 4000K