



G24D1 DULUX D 10w /840 2 pins Radium



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Classe énergétique	G
Culot	G24d-1	Diamètre	34
Durée de vie	10000	Fabricant	RADIUM
Flux	600	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	89	Largeur	34
Longueur	87	Longueur totale	110
packing hauteur	13	packing largeur	8.5
packing longueur	19	packing poids	0.42
packing qte	10	Poids	0.04
Puissance	10	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000		

Description

Ampoule de technologie Fluocompacte à culot G24d-1 de finition Opale d'une puissance de 10w de marque RADIUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG
Durée de vie : 10000H
Flux : 600Lm
Puissance : 10w
Température de couleur : 4000K