



G24D3 DULUX D 26w /840 2 pins Radium



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Culot	G24d-3
Durée de vie	10000
Fabricant	OSRAM
Flux	1800
Indice de rendu des couleurs (IRC)	89
Longueur	149
packing hauteur	8.3
packing longueur	19
packing qte	10
Puissance	26
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Classe énergétique	G
Diamètre	34
Eprel	546437
Fabricant	RADIUM
Gradable	Non
Largeur	34
Longueur totale	172
packing largeur	19.3
packing poids	0.6
Poids	0.05
Teinte du verre	Opale

Description

Ampoule de technologie Fluocompacte à culot G24d-3 de finition Opale d'une puissance de 26w de marque OSRAM/RADIUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG
Durée de vie : 10000H
Flux : 1800Lm
Puissance : 26w
Température de couleur : 4000K