



G24D1 DULUX D 10w /840 2 pins Radium



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Culot	G24d-1
Durée de vie	10000
Flux	600
Indice de rendu des couleurs (IRC)	89
Longueur	87
packing hauteur	13
packing longueur	19
packing qte	10
Puissance	10
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Classe énergétique	A
Diamètre	34
Fabricant	RADIUM
Gradable	Non
Largeur	34
Longueur totale	110
packing largeur	8.5
packing poids	0.42
Poids	0.04
Teinte du verre	Opale

## 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