



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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Culot	G24q-1
Durée de vie	20000
Fabricant	RADIUM
Gradable	Non
Largeur	34
Longueur totale	103
packing largeur	8.5
packing poids	0.4
Poids	0.04
Teinte du verre	Opale

-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Classe énergétique	A
Diamètre	34
Eprel	546327
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

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