



Photo non contractuelle

GX24D3 DULUX T Plus 26w /840 2 pins Radium



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Classe énergétique	G
Culot	GX24d-3	Diamètre	12
Durée de vie	10000	Fabricant	RADIUM
Flux	1800	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	89	Longueur	115
Longueur totale	138	packing hauteur	15.8
packing largeur	10.5	packing longueur	24
packing poids	0.9	packing qte	10
Poids	0.07	Puissance	26
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000
Teneur en mercure	2.6		

Description

Ampoule de technologie Fluocompacte à culot GX24d-3 de finition Opale d'une puissance de 26w de marque RADIUM.

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