

G13 Tube fluorescent R UVA 160W CLEO
Performance PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Angle	160
Application	Bronzage	Culot	G13
Diamètre	38	Durée de vie	800
Fabricant	ISOLDE	Forme	Tube
Gradable	Non	Largeur	38
Longueur totale	1764	packing largeur	3.8
packing longueur	176.4	packing qte	1
Poids	0.45	Pourcentage UVB	1.1
Puissance	160	Rayonnement UV	39
Type de rayonnement	UVA		

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 de forme Tube d'une puissance de 160w de marque ISOLDE.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique

Durée de vie : 800H

Puissance : 160w