

G13 Tube fluorescent UVA 100W SR CLEO Professional 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	Gradable	Non
Largeur	38	Longueur totale	1764
packing hauteur	22	packing largeur	22
packing longueur	184	packing poids	14
packing qte	25	Plage UVA	300-400
Plage UVB	280-315	Poids	0.45
Pourcentage UVB	2.2	Puissance	100
Rayonnement UV	26	Type de rayonnement	UVA

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 d'une puissance de 100w de marque ISOLDE.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique

Durée de vie : 800H

Puissance : 100w