

G13 Tube UVA Pro Tan CR 100W 100-R-25/2,1



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Angle	210
Application	Bronzage	Culot	G13
Diamètre	38	Durée de vie	800
Fabricant	ISOLDE	Forme	Tube
Gradable	Non	Intensité	0.92
Largeur	38	Longueur totale	1764
packing hauteur	22	packing largeur	22
packing longueur	185	packing poids	14
packing qte	25	Plage UVA	315-400
Plage UVB	280-315	Poids	0.45
Pourcentage UVB	2.1	Puissance	100
Rayonnement UV	19	Type de rayonnement	UVA

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 800H

Puissance : 100w