

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
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Application	Bronzage
Diamètre	38
Fabricant	ISOLDE
Gradable	Non
Largeur	38
packing hauteur	22
packing longueur	185
packing qte	25
Plage UVB	280-315
Pourcentage UVB	2.1
Rayonnement UV	19

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Angle	210
Culot	G13
Durée de vie	800
Forme	Tube
Intensité	0.92
Longueur totale	1764
packing largeur	22
packing poids	14
Plage UVA	315-400
Poids	0.45
Puissance	100
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