

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	Classe énergétique	G
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