

G13 Tube fluorescent S UVA 80W CLEO
Performance PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Application	Bronzage
Culot	G13	Diamètre	38
Durée de vie	800	Fabricant	ISOLDE
Forme	Tube	Gradable	Non
Largeur	38	Longueur totale	1500
packing hauteur	22	packing largeur	22
packing longueur	156	packing poids	10.5
packing qte	25	Plage UVA	310-400
Plage UVB	280-315	Poids	0.4
Pourcentage UVB	0.7	Puissance	80
Rayonnement UV	20	Type de rayonnement	UVA

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 de forme Tube d'une puissance de 80w de marque ISOLDE.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique

Durée de vie : 800H

Puissance : 80w