

G13 Tube fluorescent R UVA 160W CLEO XPT Advantage 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
Longueur totale	1764	packing hauteur	3.8
packing largeur	3.8	packing longueur	176.4
packing poids	0.45	packing qte	1
Poids	0.45	Pourcentage UVB	3.3
Puissance	160	Rayonnement UV	42
Type de rayonnement	UVA		

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 d'une puissance de 160w de marque ISOLDE.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique

Durée de vie : 800H

Puissance : 160w