

G13 Tube fluorescent R UVA 160W CLEO XPT
Avantage 160-R-151/10,0



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Angle	160
Application	Bronzage	Classe énergétique	G
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