



G13 Tube fluorescent 18w /10 Actinique Blacklight 590mm UVA PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Application	Applications Industrielles
Culot	G13	Diamètre	26
Durée de vie	3000	Fabricant	PHILIPS
Gamme	Actinique / BlackLight	Gradable	Non
Largeur	26	Longueur	576
Longueur totale	590	packing hauteur	15
packing largeur	15	packing longueur	63.5
packing poids	2.25	packing qte	25
Pic UV	370	Plage UVA	350-400
Plage UVB	280-315	Poids	0.09
Pourcentage UVB	0.2	Puissance	18
Rayonnement UV	5	Type de rayonnement	UVA

Description

Caractéristiques:

Emettent un rayonnement UV-A de grandes longueurs d'ondes dans la plage 350 - 400 nm

Ratio UV-B /UV-A inférieur à 0.1% (UV-B : 280 - 315 nm)

Les lampes R (réflecteur) ont un réflecteur interne à 200°

Applications:

Processus de photopolymérisation

Reprographie

Pièges à insectes

Ancien produit : G13 TL 20w Actinique /10 BL 350nm UVA