



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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Culot	G13
Durée de vie	3000
Gamme	Actinique / BlackLight
Largeur	26
Longueur totale	590
packing largeur	15
packing poids	2.25
Pic UV	370
Plage UVB	280-315
Pourcentage UVB	0.2
Rayonnement UV	5

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Application	Applications Industrielles
Diamètre	26
Fabricant	PHILIPS
Gradable	Non
Longueur	576
packing hauteur	15
packing longueur	63.5
packing qte	25
Plage UVA	350-400
Poids	0.09
Puissance	18
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 photopolymerisation

Reprographie

Pièges à insectes

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