



G13 Tube fluorescent 40w Actinique /10 BL 350nm
1200mm UVA



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Diamètre	38
Fabricant	PHILIPS
Gradable	Non
Longueur totale	1200
packing largeur	21.5
packing poids	8.7
Pic UV	370
Plage UVB	280-315
Pourcentage UVB	0.2
Rayonnement UV	10

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Culot	G13
Durée de vie	3000
Gamme	Actinique / BlackLight
Intensité	0.43
packing hauteur	21.5
packing longueur	125
packing qte	25
Plage UVA	350-400
Poids	0.32
Puissance	40
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