



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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Culot	G13
Diamètre	38	Durée de vie	3000
Fabricant	PHILIPS	Gamme	Actinique / BlackLight
Gradable	Non	Intensité	0.43
Longueur totale	1200	packing hauteur	21.5
packing largeur	21.5	packing longueur	125
packing poids	8.7	packing qte	25
Pic UV	370	Plage UVA	350-400
Plage UVB	280-315	Poids	0.32
Pourcentage UVB	0.2	Puissance	40
Rayonnement UV	10	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