



G13 Tube fluorescent K 40w Actinique /10R BL  
350nm 590mm UVA



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Angle	24
Culot	G13	Diamètre	38
Durée de vie	2000	Fabricant	Bailey Lights
Gradable	Non	Intensité	0.86
Largeur	38	Longueur	590
Longueur totale	604	packing hauteur	22
packing largeur	22	packing longueur	66
packing poids	6	packing qte	25
Plage UVA	350-400	Plage UVB	280-315
Poids	0.16	Pourcentage UVB	0.1
Puissance	40	Rayonnement UV	7.4
Type de rayonnement	UVA		

### Description

Remplace l'article : 8711500710895

#### 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