

G13 Tube fluorescent 40W/01 RS UVB PHILIPS

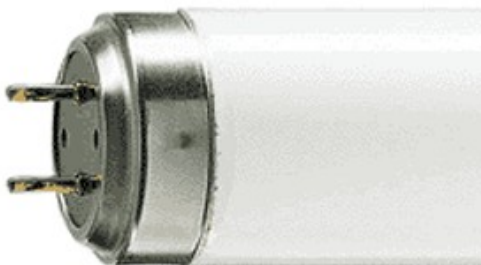


Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique
	CCG
Culot	G13
Durée de vie	1000
Gradable	Non
Largeur	40.5
packing largeur	4.05
packing poids	0.3
Pic UV	311
Poids	0.3
Type de rayonnement	UVB

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Application	Applications Médicales
Diamètre	40.5
Fabricant	PHILIPS
Intensité	0.43
Longueur totale	1200
packing longueur	120
packing qte	1
Plage UVA	305-315
Puissance	20

Description

Philips propose des lampes T12 très fiables avec une bande d'onde étroite comprise entre 305 et 315 nm qui culmine à 311 nm. Cela rend ces lampes adaptées à divers applications telles que la photothérapie, l'agriculture et la guérison.