

G13 Tube fluorescent 75w TUV Germicide UVC
Anti-Eclats 1200mm Philips

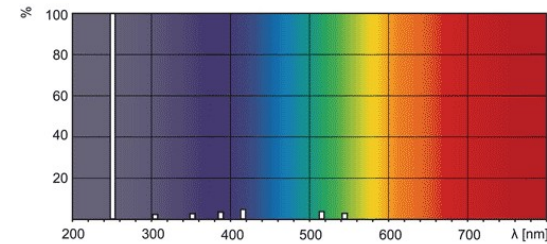


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Ballast Electronique
Application	Bactéricide/Germicide	Classe énergétique	G
Culot	G13	Diamètre	26
Durée de vie	8000	Fabricant	PHILIPS
Gamme	SAFETY-SECURA	Gradable	Non
Longueur totale	1200	Normes - Homologations	Norme 61549
packing hauteur	6.5	packing largeur	9.5
packing longueur	124	packing poids	1.31
packing qte	6	Pic UV	253.7
Poids	0.20000000000000001	Puissance	75
Rayonnement UV	25.5	Type de rayonnement	UVC

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 d'une puissance de 75w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Alimentation : Ballast Electronique

Durée de vie : 8000H

Puissance : 75w