

G10Qb GPH436T5L/HO/4P TUV UVC 48w 436mm
4 pins 253.7nm



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	G
Culot	G10Qb	Diamètre	15
Durée de vie	8000	Fabricant	GENERIQUE
Gamme	Germicide	Gradable	Non
Longueur	422	Longueur totale	436
packing hauteur	1.5	packing largeur	1.5
packing longueur	43.6	packing poids	0.07
packing qte	1	Pic UV	253.7
Poids	0.07	Puissance	48
text_information	txt_nrne	text_information	txt_danger_uvc
Type de rayonnement	UVC		

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G10Qb d'une puissance de 48w de marque GNERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique
Durée de vie : 10000H
Puissance : 48w