



Photo non contractuelle

G10.2q TUV XPT 200W SE Germicide UVC



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique	Application	Bactéricide/Germicide
Culot	G10.2q	Diamètre	19
Durée de vie	8000	Fabricant	GENERIQUE
Gamme	Germicide	Gradable	Oui
Intensité	2.1	Longueur totale	1147
packing hauteur	31	packing largeur	31
packing longueur	130	packing poids	13.8
packing qte	25	Poids	0.23
Puissance	200	text_information	txt_danger_uvc
Type de rayonnement	UVC		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Fluorescence à culot G10.2q d'une puissance de 200w.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique

Durée de vie : 12000H

Puissance : 200w

Remplace :

Heraeus NNI 201/107 XL UVC Bulb

Philips TUV 200w XPT SE