

## G10.2q TUV XPT 200W SE Germicide UVC



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique	Application	Bactéricide/Germicide
Classe énergétique	G	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