

G10Qb GPH846T5VH/HO/4PSE TUV UVC 80w  
846mm 4 pins 253.7nm

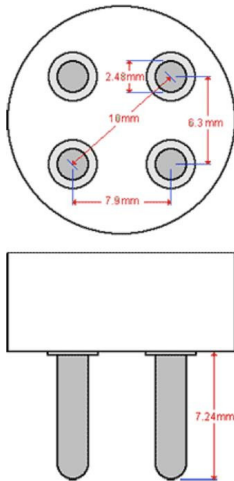


Photo non contractuelle



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	842	Longueur totale	846
packing hauteur	1.5	packing largeur	1.5
packing longueur	84.6	packing poids	0.07
packing qte	1	Pic UV	185
Poids	0.9	Puissance	80
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 80w Générateur d'ozone.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique

Durée de vie : 10000H

Puissance : 80w