

G10Qb GPH212T5VH/4 TUV UVC 10w 212mm 4 pins 185nm

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique	Ballast	G10Qb-T5/1x10w
Classe énergétique	G	Culot	G10Qb
Diamètre	15	Durée de vie	8000
Fabricant	GENERIQUE	Gamme	Germicide
Gradable	Non	Intensité	0.425
Longueur	212	Longueur totale	219
packing hauteur	1.5	packing largeur	1.5
packing longueur	21.9	packing poids	0.07
packing qte	1	Pic UV	185
Poids	7.0000000000000007E-2	Puissance	10
Rayonnement UV	2.7	Type de rayonnement	UVC

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G10Qb d'une puissance de 10w Générateur d'ozone.

Caractéristiques: Générateur d'ozone

Alimentation : Ballast Electronique

Durée de vie : 10000H

Puissance : 10w

Culot	Type	Nb lampe & puissance
G10Qb	T5	1x10w