

G13 Tube fluorescent 115w TUV Germicide UVC 1200mm

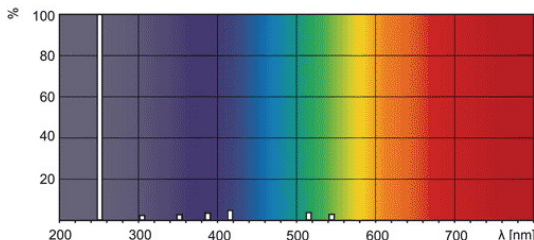


Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique
	CCG
Diamètre	38
Fabricant	Lighttech
Gamme	Germicide
Intensité	1.5
Longueur totale	1200
packing largeur	23
packing poids	9.1
Pic UV	253.7
Puissance	115
Type de rayonnement	UVC

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Culot	G13
Durée de vie	5000
Forme	Tube
Gradable	Non
Largeur	38
packing hauteur	23
packing longueur	126
packing qte	25
Poids	0.7
text_information	txt_danger_uvc

Description

Attention, les tubes germicides sont dangereux pour la vue.

Lampe compacte émettant des UVC de longueur d'onde 253,7nm mais ayant un verre spécial transmettant les UV.

Les tubes sont conformes aux normes ANSI (RP-27.4-96)

Applications:

Pour purification, assainissement, stérilisation de l'air et l'eau. Emettant des UVC de longueur d'onde 253,7 nm, ces lampes ne génèrent pas d'ozone. Elimine les bactéries, les virus et les germes.

HOPITAUX, CLINIQUES, PRISONS, LABORATOIRES, FABRICANT AGRO ALIMENTAIRE, FABRICANT SEMI CONDUCTEURS, INDUSTRIES PHARMACEUTIQUES, PISCINE ET SPAS.

Lampes à décharge compactes à culot simple à vapeur de mercure basse pression

Applications:

Tuант ou inactivant les bactéries, les virus et autres organismes primitifs

Toute la lumière au sol de nos magasins sur www.francelampes.com Email: info@francelampes.com 30/01/2026

et pharmaceutique, et pour les industries agro-alimentaires comme les laiteries, les brasseries et les boulangeries
Désinfection d'eau potable, d'eaux usées, de piscines, de systèmes de climatisation, de chambres froides, de
matériel d'emballage etc...

Utilisées dans de nombreux processus photochimiques