



Compact 2G11 36W UVC Germicide

Numéro d'article FTC362G11GERM

BAI UVC Fluorescent compact 2G11 36W Germicide TUV HNS Clair 38x415mm Pour purification, assainissement, stérilisation de l'air et l'eau Lampe UltraViolet (UV)

Ces lampes de désinfection germicide émettent un rayonnement ultraviolet à ondes courtes (UV-C) avec un pic à 254 nm pour une action germicide. Ces lampes sont utilisées pour tuer ou inactiver les bactéries, virus et autres organismes primitifs. Applications: Stérilisation de l'air, de l'eau et des surfaces dans les hôpitaux, les institutions pharmaceutiques, les industries agroalimentaires telles que les laiteries, les brasseries et les boulangeries. Désinfection de l'eau potable, des étangs, des piscines, des eaux usées, des systèmes de climatisation et des processus photochimiques. Le rayonnement UV-C est nuisible pour les yeux et la peau. À utiliser uniquement dans un équipement approprié.



UV-C radiation is harmful to eyes and skin!!

UV-C straling is schadelijk voor ogen en huid!!

UV-C-Strahlung ist schädlich für Augen und Haut!!

La radiation UV-C peut endommager la peau et les yeux!!



No energy label required in accordance with regulation (EU) 2019/2015

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe UltraViolet (UV)
Code produit	FTC362G11GERM
Marque	Bailey
Nom série de produits	UV-C Germicidal
Type de produit	CFL-ni

Attributs de classification

type de rayonnement UV	UV-C
lampe à lumière noire	Non
adapté à la désinfection de l'air	Oui
adapté à la désinfection de l'eau	Oui
adapté au bien-être personnel	Non
adapté à la lutte contre les insectes	Non
adapté aux applications médicales	Oui
adapté à la reprographie	Non
adapté au bronzage corporel	Non
longueur totale [mm]	415
diamètre [mm]	38
forme de la lampe	torche
source lumineuse	lampe fluorescente compacte
socle	2G11
ballast externe requis	Oui
appareil d'allumage externe requis	Non
starter intégré	Non
régulable	Non
puissance de la lampe [W]	36
tension de lampe [V]	106 - 106
position de brûlage	autre
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	36
durée de vie nominale moyenne [h]	8000

Produits similaires



50600105379
Germicidal 2G11 36W
TUVPLL36W



50600231506
HNS-L 2G11 40X408
36W UV-C Germicide