



Germicidal 2G11 36W TUVPLL36W

Numéro d'article 50600105379

PHI UVC PL-L 36W Fluorescent compact 2G11 36W Germicide TUV HNS Clair 28x417mm 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.



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!!

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe UltraViolet (UV)
Code produit	50600105379
Marque	PHILIPS
Nom série de produits	Special Application
Type de produit	PHI UV

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]	417
diamètre [mm]	28
forme de la lampe	torche
source lumineuse	lampe fluorescente compacte
socle	2G11
ballast externe requis	Non
appareil d'allumage externe requis	Non
starter intégré	Oui
régulable	Non
puissance de la lampe [W]	36
tension de lampe [V]	105 - 105
position de brûlage	autre
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	36
durée de vie nominale moyenne [h]	9000

Produits similaires



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



FTC362G11GERM
Compact 2G11 36W
UVC Germicide