



2G11 60W Germicide TUVPLL60WHO

Numéro d'article: 50600105421

PHI UVC PL-L Fluorescent compact 2G11 60W HO 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.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe UltraViolet (UV)
Nom	2G11 60W Germicide TUVPLL60WHO
Marque	PHILIPS
Série de produits	UVC Germicidal
Type de produit	UV-lamp

Attributs de classification

Socle	2G11
Type de rayonnement UV	UV-C
Diamètre [mm]	38
Longueur totale [mm]	415
Puissance de la lampe [W]	60
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
Tension de lampe [V]	84 - 84
Forme de la lampe	Torche
Source lumineuse	Lampe fluorescente compacte
Ballast externe requis	Non
Appareil d'allumage externe requis	Non
Starter intégré	Oui
Régulable	Non
Position de brûlage	Autre
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	60
Durée de vie nominale moyenne [h]	9000
Teneur en mercure [mg]	4.4

Produits similaires



143505
HNS-L 2G11 40X408 60W TUV
UV-C Germicide

Accessoires complémentaires



145671
TUV Advance PureVolt ECG
Driver