

## Germicidal 2G11 60W TUVPLL60WHO

Numéro d'article 50600105421

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



**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	50600105421
Marque	PHILIPS
Nom série de produits	UVC Germicidal
Type de produit	

### 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	Non
appareil d'allumage externe requis	Non
starter intégré	Oui
régulable	Non
puissance de la lampe [W]	60
tension de lampe [V]	84 - 84
position de brûlage	autre
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	60
durée de vie nominale moyenne [h]	9000
teneur en mercure [dm]	4.4

### Produits similaires



143505

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