



## TL 4W 16X136 Germicide UV-C

Numéro d'article: FT004GERM/01

PHI UVC Tube fluorescent T5 G5 4W Germicide TUV HNS Clair 16x136mm 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	TL 4W 16X136 Germicide UV-C
Marque	PHILIPS
Série de produits	UVC Germicidal
Type de produit	UV-lamp

## Attributs de classification

Socle	G5
Type de rayonnement UV	UV-C
Diamètre [mm]	16
Longueur totale [mm]	136
Puissance de la lampe [W]	4
Lampe à lumière noire	Non
Adapté à la lutte contre les insectes	Non
Adapté aux applications médicales	Oui
Adapté à la reprographie	Oui
Adapté au bronzage corporel	Non
Tension de lampe [V]	29 - 29
Forme de la lampe	Torche
Source lumineuse	Lampe fluorescente
Ballast externe requis	Oui
Régulable	Non
Position de brûlage	Autre
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	4

## Produits similaires



FT004GERM  
T5 4W G5 16X136 UV-C  
Germicide