



TL 6W 16X212 Germicide UV-C

Numéro d'article: FT006GERM/01

PHI UVC Tube fluorescent T5 G5 6W Germicide TUV HNS Clair 16x212mm 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 6W 16X212 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]	212
Puissance de la lampe [W]	6
Lampe à lumière noire	Non
Tension de lampe [V]	42 - 42
Forme de la lampe	Torche
Source lumineuse	Lampe fluorescente
Régulable	Non
Position de brûlage	Autre
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	6
Durée de vie nominale moyenne [h]	10000

Produits similaires



FT006GERM
T5 6W G5 16X212 UV-C
Germicide

Accessoires complémentaires



92200110201
HF-M BLUE 109 LH TL/PL-S
230-240V