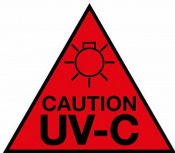
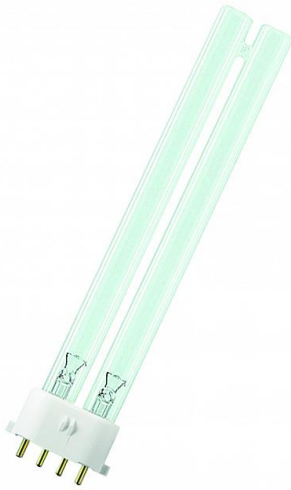


Germicidal 2G7 9W UVC TUVPLS4P

Numéro d'article FTC092G7GERM/01

PHI UVC Fluorescent compact 2G7 9W Germicide TUV HNS Clair 28x167.5mm 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#EG000028
Classe ETIM	Lampe UltraViolet (UV)#EC002962
Code produit	FTC092G7GERM/01
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
longueur totale [mm]	168
diamètre [mm]	28
forme de la lampe	torche
source lumineuse	lampe fluorescente compacte
socle	2G7
ballast externe requis	Non
appareil d'allumage externe requis	Non
starter intégré	Non
régulable	Non
puissance de la lampe [W]	9
tension de lampe [V]	60 - 60
position de brûlage	autre
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	9
durée de vie nominale moyenne [h]	9000

Produits similaires



50600231508

HNS S/E 2G7 28X142
9W UV-C Germicide