

Germicidal G23 9WUVC TUVPLS9W

Numéro d'article FTC09G23GERM/01

PHI UVC PL-S 9W Fluorescent compact G23 9W Germicide TUV HNS Clair 28x167mm
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	FTC09G23GERM/01
Marque	PHILIPS
Nom série de produits	UVC Germicidal
Type de produit	FTC-ni

Attributs de classification

type de rayonnement UV	UV-C
lampe à lumière noire	Non
longueur totale [mm]	167
diamètre [mm]	28
forme de la lampe	torche
source lumineuse	lampe fluorescente compacte
socle	G23
starter intégré	Oui
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



FTC09G23GERM
Compact G23 9W
UVC Germicide

FTC09G23GERM/02
HNS S G23 28X166
9W UV-C Germicide