



G23 11W Germicide UV-C TUVPLS11W

Numéro d'article: FTC11G23GERM/01

PHI UVC PL-S 11W Fluorescent compact G23 11W Germicide TUV HNS Clair 12x237mm 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	G23 11W Germicide UV-C TUVPLS11W
Marque	PHILIPS
Série de produits	UVC Germicidal
Type de produit	UV-lamp

Attributs de classification

Socle	G23
Type de rayonnement UV	UV-C
Diamètre [mm]	12
Longueur totale [mm]	237
Puissance de la lampe [W]	11
Lampe à lumière noire	Non
Adapté aux applications médicales	Oui
Tension de lampe [V]	89 - 89
Forme de la lampe	Torche
Source lumineuse	Lampe fluorescente compacte
Régulable	Non
Position de brûlage	Autre
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	11
Durée de vie nominale moyenne [h]	8000

Produits similaires



FTC11G23GERM/02

HNS S G23 28X236 11W UV-C
Germicide



FTC11G23GERM

Compact G23 11W UV-C
Germicide