



## TL T8 G13 55W UV-C Germicidal

Numéro d'article FT055GERM/03

SYL TL T8 G13 26x895mm 55W Germicide UVC 254nm TUV Pour Désinfection, 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. Désinfection de l'eau potable, des étangs, des piscines, des eaux usées, des systèmes de climatisation et des processus photochimiques. Le rayonnement UV-C est nuisible pour les yeux et la peau. À utiliser uniquement dans un équipement approprié.



**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	FT055GERM/03
Marque	Sylvania
Nom série de produits	Speciale lampen
Type de produit	Kiemdodend

### Attributs de classification

lampe à lumière noire	Non
longueur totale [mm]	895
diamètre [mm]	26
forme de la lampe	torche
socle	G13
ballast externe requis	Oui
appareil d'allumage externe requis	Oui
starter intégré	Non
régulable	Non
puissance de la lampe [W]	55
tension de lampe [V]	83 - 83
position de brûlage	autre
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	55
durée de vie nominale moyenne [h]	8000

### Produits similaires



**143608**  
T8 55W G13 26x895  
UVC Germicide



**FT055GERM/01**  
TL 55W G13 28X895  
Germicidal  
TUV55WHO