

T8 LED UV-A 18" 4,0W 230V PA TC

Code article 0001687

SYLVANIA

SpecialLITE®



Tube LED T8 avec spectre UV-A optimisé (370nm) pour les applications de lutte contre les insectes. Version gainée (Toughcoat) pour éviter tout éclat de verre en cas de casse. Compatible ballasts magnétiques (CCG) ou branchement direct 230V. Environ 75 % d'économie d'énergie par rapport aux lampes fluorescentes traditionnelles. Angle de faisceau 180°. Intensité du rayonnement UV : 170 mW/m² à 1m. Durée de vie 20 000 heures. Garantie 2 ans.

Atouts techniques

Photométrie

Données générales

Nom du produit	T8 LED UV-A 18" 4,0W 230V PA TC
Technologie	LED
Forme de lampe	Tube, double-culot
Culot	G13
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	SPG
Virtual assistant compatibility	N/A
Garantie	2 ans

Données optiques

Couleur de lumière	BL368 lumière noire
Groupe de risques photobiologiques	RG0

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	4.0
Actuel (A)	25
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	25
Durée du courant d'appel (µs)	200
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

Données physiques

Poids (kg)	0.112
------------	-------

T8 LED UV-A 18" 4,0W 230V PA TC

Code article 0001687

SYLVANIA

Emballage

Code EAN	5410288016870
Longueur simple de l'emballage (cm)	49.2
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	3.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	3.5
DUN14 (extérieur)	15410288016877
unités par emballage extérieur	25
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	51.4
largeur de l'emballage extérieur (cm)	18.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	18.5

Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	n/a
Lampe à objectif spécial	Oui
Usage prévu	Flykilling - Insect attraction
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Non
Message de sécurité	Ne convient pas à un usage domestique