

T8 LED UV-A 24" 6.5W 230V TOUGHCOAT

Item No: 0001689

SYLVANIA

SpeciaLITE



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 : 340 mW/m² à 1m. Durée de vie 20 000 heures. Garantie 2 ans.

Technical Assets

Photometrics

Données générales

Culot	G13
Nom du produit	T8 LED UV-A 24" 6,5W 230V PA TC
Forme de lampe	Tube, double-culot
Finition de la lampe	Dépoli
Technologie	LED
Application générale	SPG
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert

Données optiques

Groupe de risques photobiologiques	RG0
Couleur de lumière	BL368 lumière noire
Variation SDCM	N/A

Caractéristiques électriques

Durée du courant d'appel (µs)	200
Courant d'appel (A)	25
Actuel (A)	25
Dimmable	Non
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240

Données physiques

Poids (kg)	0.152
------------	-------

T8 LED UV-A 24" 6.5W 230V TOUGHCOAT

Item No: 0001689

SYLVANIA

Emballage

DUN14 (extérieur)	15410288016891
Longueur simple de l'emballage (cm)	61.9
Code EAN	5410288016894
Profondeur emballage unitaire (cm)	3.5
unités par emballage extérieur	10
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	3.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	9.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	20.5
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	63.9

Sécurité

Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Non
Lampe à objectif spécial	Oui