

UVC Germicidal T5

G6W T5 G5

0002216



Caractéristiques



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	G6W T5 G5
Technologie	Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	6
Forme de lampe	Linéaire
Type	T5
Culot	G5
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC002962
Couleur de lumière	UV
Puissance (W)	6
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	8000
Code EAN	5410288022161

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	G6W T5 G5
Technologie	Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	6
Forme de lampe	Linéaire
Type	T5
Culot	G5
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC002962

Données optiques

Couleur de lumière	UV
Ajustement de la température de couleur	Non

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	6
---------------	---

UVC Germicidal T5

G6W T5 G5

0002216

Actuel (A)	0.16
Transformateur requis	Oui

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	8000
-------------------------------------	------

Données physiques

Longueur de culot à culot (mm) - A	212.1
Longueur de culot à broche Min-Max - B	216.8-219.2
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	16
Poids (kg)	0.018

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288022161
Longueur simple de l'emballage (cm)	22.7
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	1.9
Profondeur emballage unitaire (cm)	1.9
Unités par emballage intérieur	50
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	24.0
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	20.6
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	11.3
unités par emballage extérieur	500
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	59.3
largeur de l'emballage extérieur (cm)	26.2
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	44.7

Sécurité

Recommandation pour l'élimination en fin de vie	Applicable
Lampe à objectif spécial	Oui
Usage prévu	Ne convient pas aux applications d'éclairage général
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Non

SCHÉMAS TECHNIQUES

