

## Germicidal Compact G9W Lynx-SE 4-pin 0025012



### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	0025012
Nom du produit	G9W Lynx-SE 4-pin
Technologie	Fluorescent
Type	Compact
Embout/Culot	2G7
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Commerces, Résidentiel, Consommateur
Certifications	00
Classe ETIM	EC002962
Couleur de lumière	UV
Puissance (W)	9
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	8000
Code EAN	5410288250120

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

Code produit	0025012
Nom du produit	G9W Lynx-SE 4-pin
Technologie	Fluorescent
Type	Compact
Embout/Culot	2G7
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Commerces, Résidentiel, Consommateur
Certifications	00

## Germicidal Compact G9W Lynx-SE 4-pin 0025012

Classe ETIM	EC002962
-------------	----------

### Données optiques

Température de couleur proximale (K)	UV-C lamp
Couleur de lumière	UV
Ajustement de la température de couleur	N

### Caractéristiques électriques

Puissance (W)	9
Transformateur requis	Yes

### Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	8000
Durée de vie moyenne (h)	8000

### Données physiques

Poids (kg)	0.25
------------	------

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288250120
Longueur simple de l'emballage (cm)	3.6
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.1
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	14.0
unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	3.6
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	2.1
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	14.0

### 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

