

# G30W T8

Code article 0000518

**SYLVANIA**



Sylvania germicidal T8 30W lamp generates UV-C radiation at 255nm, destroys bacteria, mold, yeast and virus. Made in Germany.

## Atouts techniques

### Photométrie

#### Données générales

Nom du produit	G30W T8
Technologie	Fluorescent
Lamp shape	Tubular shape
Cap/Base	G13
Lamp finish	Clear
Fixture rating	Open
General application	SPG
ETIM Class	EC002962

#### Données optiques

Couleur de lumière	UV
Chromaticité réglable	N

#### Caractéristiques électriques

Power consumption (W)	30
Wattage (W)	30.00
Actuel (A)	0.365
Primary Supply/Product voltage - min (V)	86
Primary Supply/Product voltage - max (V)	106
Control gear required	Yes
Dimmable	No
Drive current (mA)	365

#### Durée de vie

Average life (Nominal) (h)	8000
----------------------------	------

# G30W T8

Code article 0000518

**SYLVANIA**

## Données physiques

Longueur (mm)	900.0
Nominal Product Diameter (mm)	26
Longueur de culot à culot (mm) - A	894.4
Longueur de culot à broche Min-Max - B	899.3-901.7
Max. Lamp Length (mm) - CL	908.8
Max. Lamp Diameter (mm) - D	28.0
Poids (kg)	0.122

## Emballage

Product EAN number	5410288005188
Longueur simple de l'emballage (cm)	90.9
Largeur simple de l'emballage (cm)	2.9
Packaging single depth (cm)	2.8
DUN14 (inner)	15410288005185
Units per outer package	25
Packaging outer length / height (cm)	93.5
Packaging outer width (cm)	15.5
Packaging outer depth (cm)	15.0

## Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	9.00
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	Applicable
Lampe à objectif spécial	Yes
Destination prévue	Germicidal (UV-C)
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	No
Safety message	Not suitable for household