

## T12 IRS

T12 Std 20W/33-640/IRS 590mm G13

0000423



### PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0000423
Nom du produit	T12 Std 20W/33-640/IRS 590mm G13
Technologie	Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	19.30
Forme de lampe	Tubular shape
Culot	G13
Finition de la lampe	Frosted/Coated
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Education, CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Logistique & Industrie, Musées & Galeries, Bureaux, Commerce, Résidentiel & Particuliers
Classe ETIM	EC000108
E-number FI	4941516
E-number Norway	3815452
Flux lumineux (lm)	1200
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	64
Puissance (W)	20.00
Tension (V)	57
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	10000
Code EAN	5410288004235

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

IPC Code	0000423
Nom du produit	T12 Std 20W/33-640/IRS 590mm G13
Technologie	Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	19.30
Forme de lampe	Tubular shape
Culot	G13
Finition de la lampe	Frosted/Coated
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Education, CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Logistique & Industrie, Musées & Galeries, Bureaux, Commerce, Résidentiel & Particuliers

## T12 IRS

T12 Std 20W/33-640/IRS 590mm G13

0000423

Classe ETIM	EC000108
E-number FI	4941516
E-number Norway	3815452

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	1200
Flux lumineux (lm)	1200
Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C)	25
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
Colour Code	640
IRC (Ra)	64
Ajustement de la température de couleur	N

### Caractéristiques électriques

Puissance (W)	20.00
Actuel (A)	0.37
Tension (V)	57
Ballast requis	Oui
Transformateur requis	Non
Dimmable	Non
Etiquette énergétique (classe)	B
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	25

### Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	10000
Durée de vie moyenne (h)	10000

### Données physiques

Longueur (mm)	600.0
Diamètre nominal produit (mm)	38
Longueur de culot à culot (mm) - A	589.8
Longueur de culot à broche Min-Max - B	594.5-596.9
Longueur max. de la lampe (mm) C/L	604.0
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	40.5
Poids (kg)	0.142

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288004235
Longueur simple de l'emballage (cm)	60.3
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	4.3
Profondeur emballage unitaire (cm)	4.1
DUN14 (extérieur)	15410288004232
unités par emballage extérieur	25
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	63.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	22.0

## T12 IRS

T12 Std 20W/33-640/IRS 590mm G13

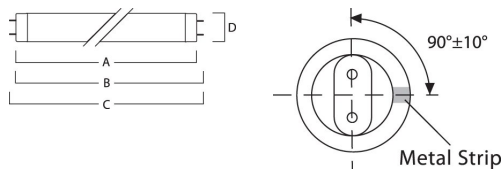
0000423

Profondeur de l'emballage extérieur (cm) 21.0

### 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	Oui
Usage prévu	Éclairage général
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui

### SCHÉMAS TECHNIQUES



**ENERG** Y IJA  
IE IA

енергия · ενεργεια

**SYLVANIA** 0000423

**25 kWh/1000h**

# SYLVANIA

T12 IRS

*T12 Std 20W/33-640/IRS 590mm G13*

0000423

---