

T12 Std 40W/33-640/IRS 1200mm G13

Code article 0000430

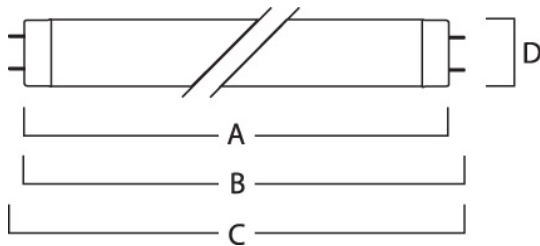
SYLVANIA



T12 IRS

Atouts techniques

Dimensions (mm)



Photométrie

Données générales

Nom du produit	T12 Std 40W/33-640/IRS 1200mm G13
Technologie	Fluorescent
Forme de la lampe	Forme tubulaire
Culot	G13
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Logistique & Industrie, Musées & Galeries, Bureaux, Résidentiel & Consommateur, Commerce
Classe ETIM	EC000108
Numéro virtuel FI	4941536
E-number Norway	3815455

Données optiques

Flux lumineux utile	3000
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	3000
Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C)	25
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
Code couleur	640
IRC (Ra)	64
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM5
Chromaticité réglable	Non

T12 Std 40W/33-640/IRS 1200mm G13

Code article 0000430

SYLVANIA

Caractéristiques électriques

Power consumption (W)	39.5
Wattage (W)	40.00
Puissance équivalente	40
Actuel (A)	0.43
Tension d'alimentation primaire min	93
Tension d'alimentation primaire max	113
Appareillage obligatoire	Oui
Dimmable	Non
Étiquette énergétique (classe)	G
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	48

Durée de vie

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

Données physiques

Longueur (mm)	1200.0
Diamètre nominal produit (mm)	38
Longueur de culot à culot (mm) - A	1199.4
Longueur de culot à broche Min-Max - B	1204.1-1206.5
Longueur max. de la lampe (mm) C/L	1213.6
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	40.5
Poids (kg)	0.275

Emballage

Code EAN	5410288004303
Longueur simple de l'emballage (cm)	121.2
Largeur simple de l'emballage (cm)	4.3
Hauteur emballage unitaire (cm)	4.1
DUN14 (inner)	15410288004300
Unités par emballage extérieur	25
Packaging outer length / height (cm)	124.0
Packaging outer width (cm)	22.0
Profondeur boîte extérieure (cm)	21.0

Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	9.00
Consignes de nettoyage en cas de bris	D'application
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	Applicable
Lampe à objectif spécial	Yes
Convient à l'éclairage résidentiel	No