

T12 IRS T12 Std 20W/33-640/IRS 590mm G13 0000423



Caractéristiques















PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	T12 Std 20W/33-640/IRS 590mm G13
Technologie	Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	19.30
Forme de lampe	Tubular shape
Туре	T12 IRS
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
E-number FI	4941516
E-number Norway	3815452
Flux lumineux (lm)	1200
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
Code couleur	640
IRC (Ra)	64
Variation SDCM	SDCM5
Puissance (W)	20.00
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	10000
Code EAN	5410288004235

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales	
Nom du produit	T12 Std 20W/33-640/IRS 590mm G13
Technologie	Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	19.30
Forme de lampe	Tubular shape
Туре	T12 IRS
Culot	G13
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert



T12 IRS T12 Std 20W/33-640/IRS 590mm G13 0000423

Application générale	Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Logistique & Industrie, Musées & Galeries, Bureaux, Résidentiel & Consommateur, Commerce
Classe ETIM	EC000108
E-number FI	4941516
E-number Norway	3815452
Données optiques	
Flux lumineux (lm)	1200
Flux lumineux (Im)	1200
Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C)	25
Température de couleur (K)	4000
Plage de température de couleur (K)	3800 - 4200
Couleur de lumière	Blanc froid
Code couleur	640
IRC (Ra)	64
Variation SDCM	SDCM5
Ajustement de la température de couleur	Non
Caractéristiques électriques	
Puissance (W)	20.00
Equivalent watt (W)	20
Actuel (A)	0.37
Ballast requis	Oui
Dimmable	Non
Etiquette énergétique (classe)	G
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 (intérieur)	15410288004232
unités par emballage extérieur	25



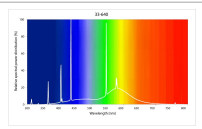
T12 IRS T12 Std 20W/33-640/IRS 590mm G13 0000423

Longueur / hauteur de l'emballage63.0extérieur (cm)22.0Profondeur 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
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui

PHOTOMÉTRIE



SCHÉMAS TECHNIQUES

