

ToLEDo Lynx-S 6W 660lm G23 840

Code article 0030221

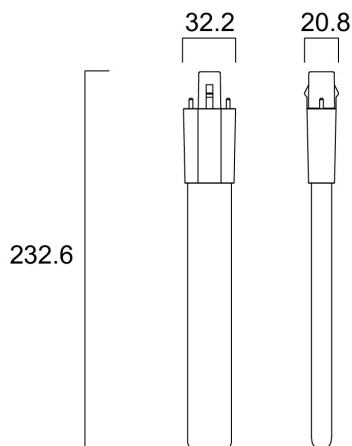
SYLVANIA



Lampe LED retrofit pour le remplacement des lampes fluo-compactes traditionnelles 11W. Compatible ballast ferromagnétique ou branchement direct 220-240V AC. Culot G23. Température de couleur : 4000K. Durée de vie : 30 000 heures. Garantie 3 ans

Atouts techniques

Dimensions (mm)



Photométrie

ToLEDo Lynx-S 6W 660lm G23 840

Code article 0030221

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	ToLEDo Lynx-S 6W 660lm G23 840
Technologie	LED
Forme de lampe	U shape
Culot	G23
Finition de la lampe	Opal
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Logistique & Industrie, Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C...+45°C
Virtual assistant compatibility	N/A
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4941326
Garantie	3 ans

Données optiques

Flux lumineux utile (lm)	660
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Angle de faisceau (°)	130
Groupe de risques photobiologiques	RG0

Caractéristiques électriques

Consommation électrique (W)	6
Puissance (W)	6
Equivalent watt (W)	11
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240
Ballast requis	Non
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	5
Durée du courant d'appel (µs)	100
Etiquette énergétique (classe)	E
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50 | 30000

Données physiques

Indice de protection IP	IP20
Longueur (mm)	233
Largeur (mm)	32
Hauteur nominale du produit (mm)	21
Poids (kg)	0.05

Emballage

Code EAN	5410288302218
Longueur simple de l'emballage (cm)	4.6
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	24.7
DUN14 (extérieur)	15410288302215
unités par emballage extérieur	6
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	10.5
largeur de l'emballage extérieur (cm)	7.2
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	28.7

Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-45
Consignes de nettoyage en cas de bris	Non applicable
Lampe à objectif spécial	Non
A utiliser uniquement en environnement sec	Non
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui
Message de sécurité	Ne convient pas à un usage domestique