

TOLEDO MICROLYNX FROSTED 650LM 830 SL

Code article 0026810

SYLVANIA



ToLEDo Microlynx LED is the perfect replacement for GX53 CFL lamp Compact design 15,000 hours rated life Higher lumen output Good colour rendering - CRI80 Non-dimmable 3 years warranty Perfect for kitchen cabinets, showcases, display units and wardrobes

Atouts techniques

Photométrie

Données générales

Nom du produit	TOLEDO MICROLYNX FROSTED 650LM 830 SL
Technologie	LED
Watts (nominal) (W)	6.5
Culot	GX53
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Température ambiante (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
Numéro virtuel FI	4740840
Garantie	3 ans

Données optiques

Flux lumineux utile	650
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	650
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	70

TOLEDO MICROLYNX FROSTED 650LM 830 SL

Code article 0026810

SYLVANIA

Caractéristiques électriques

Power consumption (W)	6.5
Wattage (W)	6.5
Heure de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	1
Facteur de puissance lampe	0.5
Nombre d'allumages avant défaillance prématurée	>50000
Courant d'appel (A)	2.5
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. luminaires par disjoncteur 10 A C	166
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	266
Max. luminaires par disjoncteur 20 A C	334

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000

Données physiques

Longueur (mm)	74.3
Diamètre nominal produit (mm)	25
Poids (kg)	0.048

Emballage

Code EAN	5410288268101
Longueur simple de l'emballage (cm)	7.6
Largeur simple de l'emballage (cm)	2.7
Hauteur emballage unitaire (cm)	7.6
DUN14 (inner)	15410288268108
Unités par emballage intérieur	6
DUN14 (outer)	25410288268105
Unités par emballage extérieur	6
Packaging outer length / height (cm)	16.0
Packaging outer width (cm)	9.0
Profondeur boîte extérieure (cm)	8.4

Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	N/A
Lampe à objectif spécial	No
Utilisation pour applications sèches uniquement	Oui
Convient à l'éclairage résidentiel	Yes
Safety message	Ne convient pas aux luminaires fermés