

# ToLEDo Micro-Lynx Opale 6,5W 650lm 840 GX53

Code article 0029697

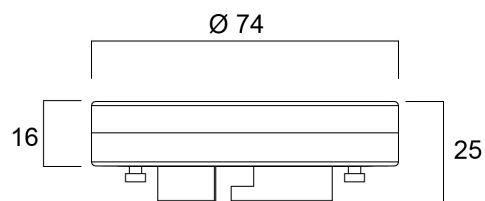
**SYLVANIA**



Gamme de lampes LED compactes. Culot GX53. Diamètre 75mm. IRC80 - Disponible en 3000K et 4000K. Température de fonctionnement de -25°C à +60°C. Durée de vie 15000 heures. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.

## Atouts techniques

### Dimensions (mm)



### Photométrie

# ToLEDo Micro-Lynx Opale 6,5W 650lm 840 GX53

Code article 0029697

**SYLVANIA**

## Données générales

Nom du produit	ToLEDo Micro-Lynx Opale 6,5W 650lm 840 GX53
Technologie	LED
Watts (nominal) (W)	6.5
Culot	GX53
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C...+40°C
Température ambiante (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
Numéro virtuel FI	4741149
Garantie	3 ans

## Données optiques

Flux lumineux utile	650
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	650
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM6
Groupe de risque photobiologique	RG0
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	70

## Caractéristiques électriques

Power consumption (W)	6.5
Wattage (W)	6.5
Puissance équivalente	50
Tension d'alimentation primaire min	220
Tension d'alimentation primaire max	240
Appareillage obligatoire	Non
Nombre d'allumages avant défaillance prématurée	>100000
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	2.8
Durée Courant d'appel (µs)	380
Étiquette énergétique (classe)	F
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	57
Max. luminaires par disjoncteur 16A B	29

## Durée de vie

Durée de vie nominale moyenne - L70 B50	15000
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000

## Données physiques

Longueur (mm)	75
Diamètre nominal produit (mm)	25
Poids (kg)	0.048

# ToLEDo Micro-Lynx Opale 6,5W 650lm 840 GX53

Code article 0029697

**SYLVANIA**

## Emballage

Code EAN	5410288296975
Longueur simple de l'emballage (cm)	7.6
Largeur simple de l'emballage (cm)	2.7
Hauteur emballage unitaire (cm)	7.6
DUN14 (inner)	15410288296972
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

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40
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