

## ToLEDo Micro-Lynx

ToLEDo MICROLYNX Opale 4W 260LM 840 GX53

0026666



### Caractéristiques

- Lampe LED compacte 4W - Culot GX53. Diamètre 76mm. Flux lumineux élevé jusqu'à 470lm - Efficacité lumineuse jusqu'à 104lm/W. IRC > 80 - Température de couleur : Blanc chaud (3000K) ou Blanc neutre (4000K). Driver électronique intégré. Température de fonctionnement de -25°C à +60°C. Disponible en 2 versions : claire ou opale. Durée de vie : 15.000 heures (L70B50). Garantie 3 ans.



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	ToLEDo MICROLYNX Opale 4W 260LM 840 GX53
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	3
Forme de lampe	Rond et plat
Type	ToLEDo Micro-Lynx
Culot	GX53
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740031
E-number SE	8359425
E-number Norway	3845385
Garantie	3 ans
Flux lumineux (lm)	250
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Puissance (W)	3
Dimmable	Non
Type de contrôle	N/A
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288266664

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

Nom du produit	ToLEDo MICROLYNX Opale 4W 260LM 840 GX53
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	3
Forme de lampe	Rond et plat
Type	ToLEDo Micro-Lynx
Culot	GX53

## ToLEDo Micro-Lynx

ToLEDo MICROLYNX Opale 4W 260LM 840 GX53

0026666

Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740031
E-number SE	8359425
E-number Norway	3845385
Garantie	3 ans

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	250
Flux lumineux (lm)	250
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Ajustement de la température de couleur	Non
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	80

### Caractéristiques électriques

Puissance (W)	3
Equivalent watt (W)	25
Temps de démarrage (max) (s)	0.05
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 1s => 60%
Actuel (A)	0.03
Tension secteur (V)	220-240V
Facteur de puissance de la lampe	0.5
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>50000
Transformateur requis	Non
Dimmable	Non
Type de contrôle	N/A
Courant driver (mA)	21
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	4

### Durée de vie

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

### Données physiques

Hauteur nominale du produit (mm)	25
Diamètre nominal produit (mm)	75
Poids (kg)	0.042

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288266664

## ToLEDo Micro-Lynx

ToLEDo MICROLYNX Opale 4W 260LM 840 GX53

0026666

Longueur simple de l'emballage (cm)	7.8
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	3.7
Profondeur emballage unitaire (cm)	7.8
Unités par emballage intérieur	6
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	16.5
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	12.8
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	11.0
unités par emballage extérieur	60
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	66.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	18.3
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	24.5

### Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	0-0
Consignes de nettoyage en cas de bris	Non applicable
Lampe à objectif spécial	Non
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui

## SCHÉMAS TECHNIQUES

