

ToLEDo LYNX D

ToLEDo Lynx-D 10W 1100lm G24D 840

0030223



Caractéristiques

- Lampe LED retrofit pour le remplacement des lampes fluo-compactes traditionnelles. Compatible ballast ferromagnétique ou branchement direct 220-240V AC. Culot G24D. Durée de vie : 30 000 heures. Garantie 3 ans



PRÉSENTATION DU PRODUIT

| | |
|----------------------|---|
| Nom du produit | ToLEDo Lynx-D 10W 1100lm G24D 840 |
| Technologie | LED |
| Forme de lampe | U shape |
| Culot | G24d |
| Finition de la lampe | Opal |
| Application générale | CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Logistique & Industrie, Résidentiel & Consommateur |

ToLEDo LYNX D

ToLEDo Lynx-D 10W 1100lm G24D 840

0030223

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Classe ETIM | EC001959 |
| E-number FI | 4941328 |
| Garantie | 3 ans |
| Useful luminous flux (Fuse) | 1100 |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| Couleur de lumière | Blanc froid |
| IRC (Ra) | 80 |
| Variation SDCM | SDCM6 |
| Angle de faisceau (°) | 280 |
| Groupe de risques photobiologiques | RG0 |
| Puissance (W) | 10 |
| Dimmable | Non |
| Indice de protection IP | IP20 |
| Code EAN | 5410288302232 |

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

| | |
|---|---|
| Nom du produit | ToLEDo Lynx-D 10W 1100lm G24D 840 |
| Technologie | LED |
| Forme de lampe | U shape |
| Culot | G24d |
| 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 |
| Classe ETIM | EC001959 |
| E-number FI | 4941328 |
| Garantie | 3 ans |

Données optiques

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Useful luminous flux (Fuse) | 1100 |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| Couleur de lumière | Blanc froid |
| IRC (Ra) | 80 |
| Variation SDCM | SDCM6 |
| Angle de faisceau (°) | 280 |
| Groupe de risques photobiologiques | RG0 |

Caractéristiques électriques

| | |
|--|-----|
| Puissance (W) | 10 |
| Equivalent watt (W) | 26 |
| Alimentation/Tension secteur - min (V) | 220 |
| Alimentation/Tension secteur - max (V) | 240 |
| Ballast requis | Non |
| Dimmable | Non |
| Courant d'appel (A) | 6 |
| Durée du courant d'appel (µs) | 100 |

ToLEDo LYNX D

ToLEDo Lynx-D 10W 1100lm G24D 840

0030223

| | |
|--------------------------------|---|
| Etiquette énergétique (classe) | E |
|--------------------------------|---|

Durée de vie

| | |
|--------------------------------|-------|
| Durée de vie moyenne - L70 B50 | 30000 |
|--------------------------------|-------|

Données physiques

| | |
|----------------------------------|-------|
| Indice de protection IP | IP20 |
| Longueur (mm) | 164 |
| Largeur (mm) | 34 |
| Hauteur nominale du produit (mm) | 34 |
| Poids (kg) | 0.072 |

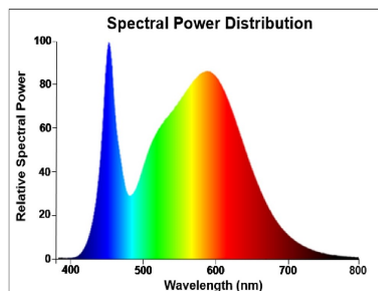
Emballage

| | |
|--|----------------|
| Code EAN | 5410288302232 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 4.6 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 3.8 |
| Profondeur emballage unitaire (cm) | 17.7 |
| DUN14 (intérieur) | 15410288302239 |
| unités par emballage extérieur | 6 |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 15.0 |
| largeur de l'emballage extérieur (cm) | 8.6 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 22.0 |

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 |

PHOTOMÉTRIE

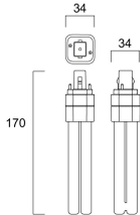


ToLEDo LYNX D

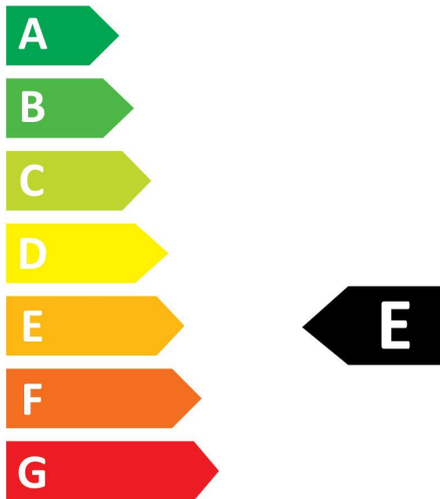
ToLEDo Lynx-D 10W 1100lm G24D 840

0030223

SCHÉMAS TECHNIQUES



0030223



10
kWh/1000h



2019/2015

SYLVANIA

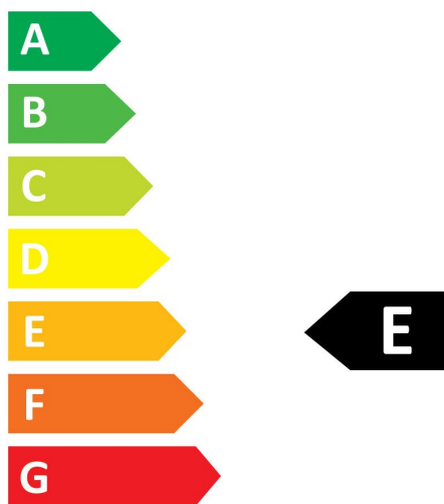
ToLEDo LYNX D

ToLEDo Lynx-D 10W 1100lm G24D 840

0030223



0030223



10
kWh/1000h



2019/2015