

ToLEDo Micro-Lynx

Micro-Lynx LED 4,5W Opale 470lm 840 GX53

0026787



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

IPC Code	0026787
Nom du produit	Micro-Lynx LED 4,5W Opale 470lm 840 GX53
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	4.5
Forme de lampe	Flat round
Culot	GX53
Finition de la lampe	Frosted/Coated
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Résidentiel & Particuliers
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740349
E-number SE	8292211
Flux lumineux (lm)	470
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Puissance (W)	4.5
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288267876
Coordonnée de chromaticité Y	-1

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

IPC Code	0026787
Nom du produit	Micro-Lynx LED 4,5W Opale 470lm 840 GX53
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	4.5
Forme de lampe	Flat round
Culot	GX53
Finition de la lampe	Frosted/Coated
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert

ToLEDo Micro-Lynx

Micro-Lynx LED 4,5W Opale 470lm 840 GX53

0026787

Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants),Résidentiel & Particuliers
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740349
E-number SE	8292211

Données optiques

Flux lumineux (lm)	470
Flux lumineux (lm)	470
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Ajustement de la température de couleur	N
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	80

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	4.5
Equivalent watt (W)	40
Temps de démarrage (max) (s)	0.05
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 1s => 60%
Actuel (A)	0.052
Tension secteur (V)	220-240V~
Facteur de puissance de la lampe	0.4
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	50000
Transformateur requis	Non
Dimmable	Non
Courant driver (mA)	35
Etiquette énergétique (classe)	A++
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	5

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)	0.045

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288267876
Longueur simple de l'emballage (cm)	7.8
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	3.8
Profondeur emballage unitaire (cm)	7.8
DUN14 (inner)	25410288267870

ToLEDo Micro-Lynx

Micro-Lynx LED 4,5W Opale 470lm 840 GX53

0026787

Unités par emballage intérieur	6
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	16.3
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	12.4
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	10.5
DUN14 (extérieur)	15410288267873
unités par emballage extérieur	60
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	66.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	18.2
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	25.0

Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	Not applicable
Lampe à objectif spécial	Non
Usage prévu	Éclairage général
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui

