

Mini-Lynx Fast-Start V2

ML Fast-Start V2 E14 827 11W
0035026



Caractéristiques

- Lampe Fluo-compacte à économie d'énergie - Lumière claire et allumage instantané sans clignotement <1 sec. Idéale pour des applications d'éclairage intérieures (appareils fermés nécessaires pour des applications en extérieur).



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	ML Fast-Start V2 E14 827 11W
Technologie	Compact Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	11
Forme de lampe	Autre
Type	Mini-Lynx Fast-Start V2
Culot	E14
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC000819
Garantie	2 ans
Flux lumineux (lm)	630
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
Code couleur	827
IRC (Ra)	80
Puissance (W)	11
Type de contrôle	N/A
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	12000
Code EAN	5410288350264

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	ML Fast-Start V2 E14 827 11W
Technologie	Compact Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	11
Forme de lampe	Autre
Type	Mini-Lynx Fast-Start V2
Culot	E14
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC000819

Mini-Lynx Fast-Start V2

ML Fast-Start V2 E14 827 11W
0035026

Garantie	2 ans
----------	-------

Données optiques

Flux lumineux (lm)	630
Flux lumineux (lm)	630
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
Code couleur	827
IRC (Ra)	80
Ajustement de la température de couleur	Non
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	11
Equivalent watt (W)	53
Temps de démarrage (max) (s)	<1
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 40
Actuel (A)	0.08
Facteur de puissance de la lampe	0.55
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>30000
Type de contrôle	N/A
Etiquette énergétique (classe)	G
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	11
Fréquence nominale (Hz)	50Hz

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	12000
Durée de vie moyenne (h)	12000

Données physiques

Longueur (mm)	41.5
Diamètre nominal produit (mm)	123
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	42
Poids (kg)	0.065

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288350264
Longueur simple de l'emballage (cm)	13.2
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	4.8
Profondeur emballage unitaire (cm)	4.8
DUN14 (intérieur)	15410288350261
unités par emballage extérieur	10
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	26.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	11.0

Mini-Lynx Fast-Start V2 ML Fast-Start V2 E14 827 11W 0035026

Profondeur de l'emballage extérieur (cm) 15.7

Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	2
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	Applicable
Lampe à objectif spécial	Non
A utiliser uniquement en environnement sec	Oui
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui
Message de sécurité	Aucun

SCHÉMAS TECHNIQUES

