

Mini-Lynx Fast-Start V2

ML Fast-Start V2 E27 827 9W
0035021



Caractéristiques de la gamme

- 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

Code produit	0035021
Nom du produit	ML Fast-Start V2 E27 827 9W
Technologie	Compact Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	9
Forme de la lampe	CFLi
Embout/Culot	E27
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Résidentiel & Consommateur
Certifications	EUERL032
Classe ETIM	EC000819
Flux lumineux (lm)	450
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Puissance (W)	9
Tension (V)	230
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	12000
Code EAN	5410288350219
Coordonnée de chromaticité Y	0.42

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	0035021
Nom du produit	ML Fast-Start V2 E27 827 9W
Technologie	Compact Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	9
Forme de la lampe	CFLi
Embout/Culot	E27
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Résidentiel & Consommateur

Mini-Lynx Fast-Start V2 ML Fast-Start V2 E27 827 9W 0035021

Certifications	EUERL032
Classe ETIM	EC000819

Données optiques

Flux lumineux (lm)	450
Flux lumineux (lm)	450
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
Colour Code	827
IRC (Ra)	80
Ajustement de la température de couleur	N
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	9
Équivalent en Watts (W)	41
Temps de démarrage (max) (s)	<1.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 40
Actuel (A)	0.065
Tension secteur (V)	220-240V~
Tension (V)	230
Facteur de puissance de la lampe	0.55
Appareillage requis	Non
Nb d'allumages avant défaillance prématurée	30000
Transformateur requis	No
Étiquette énergétique de la lampe (classe)	A
kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	9
Fréquence nominale (Hz)	50Hz

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	12000
Durée de vie moyenne (h)	12000

Données physiques

Longueur (mm)	41.5
Diamètre nominal produit (mm)	111
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	42
Poids (kg)	0.055

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288350219
Longueur simple de l'emballage (cm)	12.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	4.8
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	4.8

Mini-Lynx Fast-Start V2

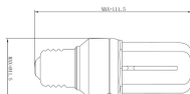
ML Fast-Start V2 E27 827 9W
0035021

DUN14 (extérieur)	15410288350216
unités par emballage extérieur	10
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	26.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	10.8
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	15.0

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
Usage prévu	Éclairage général
A utiliser uniquement en environnement sec	Oui
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui
Message de sécurité	None

SCHÉMAS TECHNIQUES



Mini-Lynx Fast-Start V2
ML Fast-Start V2 E27 827 9W
0035021

