

## Mini-Lynx Fast-Start V2

ML Fast-Start V2 E27 840 23W  
0035011



### 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

IPC Code	0035011
Nom du produit	ML Fast-Start V2 E27 840 23W
Technologie	Compact Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	23
Forme de lampe	Other
Culot	E27
Finition de la lampe	Frosted/Coated
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Résidentiel & Particuliers
Classe ETIM	EC000819
E-number FI	4940276
E-number SE	8357530
Flux lumineux (lm)	1380
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Puissance (W)	23
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	12000
Code EAN	5410288350110

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

IPC Code	0035011
Nom du produit	ML Fast-Start V2 E27 840 23W
Technologie	Compact Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	23
Forme de lampe	Other
Culot	E27
Finition de la lampe	Frosted/Coated
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Résidentiel & Particuliers
Classe ETIM	EC000819
E-number FI	4940276
E-number SE	8357530

## Mini-Lynx Fast-Start V2

*ML Fast-Start V2 E27 840 23W*

0035011

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	1380
Flux lumineux (lm)	1380
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
Colour Code	840
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)	23
Equivalent watt (W)	95
Temps de démarrage (max) (s)	<1.0
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 40
Tension secteur (V)	220-240V~
Facteur de puissance de la lampe	0.55
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	30000
Transformateur requis	Non
Etiquette énergétique (classe)	A
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	23

### Durée de vie

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

### Données physiques

Diamètre max. de la lampe (mm) - D	49
Poids (kg)	0.087

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288350110
Longueur simple de l'emballage (cm)	16.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	5.2
Profondeur emballage unitaire (cm)	5.2
DUN14 (extérieur)	15410288350117
unités par emballage extérieur	10
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	27.3
largeur de l'emballage extérieur (cm)	11.3
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	18.6

### Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	2.00
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable

## Mini-Lynx Fast-Start V2

*ML Fast-Start V2 E27 840 23W*  
0035011

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

## SCHÉMAS TECHNIQUES

