

## Mini-Lynx Fast-Start V2

MLFS V2 15W E27 840 SLV

**0035005**



### Caractéristiques du produit

- Compact, fast-start energy saving lamps, - Up to 80% energy saving compared to Incandescent, - Instant Flicker free start <1second, Delivers 60% light in less than 40 seconds, Average life 12,000hours



### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	12000
Finition de la lampe	Dépolie
Forme de la lampe	Stick
Température de couleur (K)	4000
Code EAN	5410288350059
Application générale	Hospitality;Residential & Consumer;
Code IPC	0035005
Embout/Culot	E27
Type	Stick
Watts (nominal) (W)	15
Couleur de lumière	Blanc froid 840
Flux lumineux (nominal) (lm)	810
Nom du produit	MLFS V2 15W E27 840 SLV
Watts (nominal) (W)	15
Technologie	Fluocompactes
Numéro virtuel SE	8357525
Numéro virtuel FI	4940272
ETIM Class	EC000819

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

Finition de la lampe	Dépolie
Forme de la lampe	Stick
Application générale	Hospitality;Residential & Consumer;
Code IPC	0035005
Embout/Culot	E27
Contenu en mercure de la lampe (mg)	2.00
Type	Stick
Nom du produit	MLFS V2 15W E27 840 SLV

# Mini-Lynx Fast-Start V2

MLFS V2 15W E27 840 SLV

**0035005**

<b>Watts (nominal) (W)</b>	15
<b>Technologie</b>	Fluocompactes
<b>Numéro virtuel SE</b>	8357525
<b>Numéro virtuel FI</b>	4940272
<b>ETIM Class</b>	EC000819

## Données optiques

<b>Température de couleur (K)</b>	4000
<b>Couleur de lumière</b>	Blanc froid 840
<b>Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)</b>	70
<b>Flux lumineux (nominal) (lm)</b>	810
<b>Efficacité (protection) (lm/w)</b>	56.67
<b>Flux lumineux utile (nominal) (lm)</b>	850
<b>Chromaticité réglable</b>	N

## Caractéristiques électriques

<b>Appareillage requis</b>	Non
<b>Classe d'énergie</b>	A
<b>Équivalent en Watts (W)</b>	65
<b>kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement</b>	15
<b>Facteur de puissance de la lampe</b>	0.55
<b>Watts (nominal) (W)</b>	15
<b>Tension secteur (V)</b>	220-240V~
<b>Heure de démarrage (max) (s)</b>	<1.0
<b>Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)</b>	<40 sec
<b>Lamp Energy Label (class)</b>	A
<b>No. Of switching cycles before premature failures</b>	30000
<b>Efficacy (lm/w)</b>	56.67

## Lifetime data

<b>Durée de vie moyenne (nominale) (h)</b>	12000
<b>Durée de vie moyenne (nominale) (h)</b>	12000

## Données physiques

<b>Poids (kg)</b>	0.071
<b>Max. Lamp Diameter (mm) - D</b>	49

## Packaging

<b>Code EAN</b>	5410288350059
-----------------	---------------

## Mini-Lynx Fast-Start V2

MLFS V2 15W E27 840 SLV

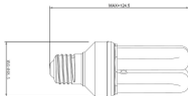
**0035005**

<b>Hauteur simple de l'emballage (cm)</b>	13.38
<b>Longueur simple de l'emballage (cm)</b>	5.23
<b>Description de l'emballage</b>	Boîte/Douille
<b>Largeur simple de l'emballage (cm)</b>	5.22
<b>Units per outer package</b>	10
<b>DUN14 (outer)</b>	15410288350056
<b>Packaging outer height (cm)</b>	15.0
<b>Packaging outer length (cm)</b>	28.0
<b>Packaging outer width (cm)</b>	12.0

### Safety data

<b>Consignes de nettoyage en cas de bris</b>	Applicable
<b>Utilisation pour applications sèches uniquement</b>	Oui
<b>Ne convient pas à l'éclairage résidentiel</b>	No
<b>Destination prévue</b>	Éclairage général
<b>Recommandation pour l'élimination en fin de vie</b>	Applicable
<b>Lampe à objectif spécial</b>	Non

## SCHÉMAS TECHNIQUES



## Mini-Lynx Fast-Start V2

MLFS V2 15W E27 840 SLV

**0035005**

