

## Mini-Lynx Fast-Start

ML FAST-START 827 E14 11W SLV

0035106



### Range Features

- 



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

Finition de la lampe	Dépolie
Forme de la lampe	Stick
Température de couleur (K)	2700
IRC (Ra)	80
À variateur	Non
Code EAN	5410288351063
Classe d'énergie	A
Équivalent en Watts (W)	50
Embout/Culot	E14
Type	Mini-Lynx Fast Start T3 4U Stick
Watts (nominal) (W)	11
Couleur de lumière	Lumière d'intérieur 827
Numéro de commande	0035106
Efficacité (protection) (lm/w)	54.5
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	10000
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	600
Technologie	Fluocompactes
Tension (V)	230-240

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	10000
Appareillage requis	Non
Finition de la lampe	Dépolie

# Mini-Lynx Fast-Start

ML FAST-START 827 E14 11W SLV

**0035106**

<b>Forme de la lampe</b>	Stick
<b>À variateur</b>	Non
<b>Utilisation pour applications sèches uniquement</b>	Oui
<b>Code EAN</b>	5410288351063
<b>Classe d'énergie</b>	A
<b>Lampe économe en énergie</b>	Oui
<b>Application générale</b>	Hospitality;Residential & Consumer;
<b>Référence IEC</b>	IEC 60968
<b>Référence IEC 2</b>	IEC 60969
<b>Référence IEC 3</b>	IEC 55015
<b>Code ILCOS</b>	FBTH-11/27/1b-E14-48/102
<b>Destination prévue</b>	Éclairage général
<b>Embout/Culot</b>	E14
<b>Contenu en mercure de la lampe (mg)</b>	<2.5
<b>Type</b>	Mini-Lynx Fast Start T3 4U Stick
<b>Nombre de cycles de commutation avant une défaillance prématurée (min)</b>	30000
<b>Condition de fonctionnement optimal (° C)</b>	25°C, bouchon en haut, le rendement lumineux indiqué peut varier lors d'un fonctionnement dans une position non standard
<b>Numéro de commande</b>	0035106
<b>Nom du produit</b>	ML FAST-START 827 E14 11W SLV
<b>Durée de vie moyenne (nominale) (h)</b>	10000
<b>Lampe à objectif spécial</b>	Non
<b>Heure de démarrage (max) (s)</b>	< 1,0 sec
<b>Technologie</b>	Fluocompactes
<b>Transformateur requis</b>	Non
<b>Quantité par emballage</b>	10
<b>Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)</b>	< 40 s
<b>Numéro virtuel SE</b>	8357537
<b>Numéro virtuel FI</b>	4940277

## Données optiques

<b>Coordonnée de chromaticité X</b>	0.463
<b>Coordonnée de chromaticité Y</b>	0.42
<b>Température de couleur (K)</b>	2700
<b>IRC (Ra)</b>	80
<b>Couleur de lumière</b>	Lumière d'intérieur 827
<b>Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)</b>	= 75,0 %
<b>Flux lumineux (nominal) (lm)</b>	600
<b>Facteur de maintien du flux nominal à 6 000 h</b>	= 80.0 %
<b>Flux lumineux utile (nominal) (lm)</b>	600

## Mini-Lynx Fast-Start

ML FAST-START 827 E14 11W SLV

**0035106**

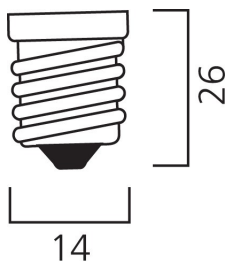
### Caractéristiques électriques

<b>Actuel (A)</b>	0.085
<b>Équivalent en Watts (W)</b>	50
<b>kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement</b>	11
<b>Facteur de puissance de la lampe</b>	> 0.55
<b>Watts (nominal) (W)</b>	11
<b>Efficacité (protection) (lm/w)</b>	54.5
<b>Watts (nominal) (W)</b>	11
<b>Tension (V)</b>	230-240

### Données physiques

<b>Diamètre de lampe (mm) - D</b>	48
<b>Longueur de lampe (mm) - C/L</b>	102
<b>Description de l'emballage</b>	Boîte/Douille
<b>Poids (kg)</b>	0.06
<b>Outer package dimensions (L x W x H) (cm)</b>	25.50 x 11.00 x 12.50
<b>Single package dimensions (L x W x H) (cm)</b>	11.20 x 4.80 x 4.80

## SCHÉMAS TECHNIQUES



## Mini-Lynx Fast-Start

ML FAST-START 827 E14 11W SLV

**0035106**

