

## Mini-Lynx GLS

ML GLS 827 E27 15W SLV

**0035505**



### Range Features

- 



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

Finition de la lampe	Dépolie
Forme de la lampe	GLS
Température de couleur (K)	2700
IRC (Ra)	80
À variateur	Non
Code EAN	5410288355054
Classe d'énergie	A
Équivalent en Watts (W)	65
Embout/Culot	E27
Type	GLS
Watts (nominal) (W)	15
Couleur de lumière	Lumière d'intérieur 827
Numéro de commande	0035505
Efficacité (protection) (lm/w)	55
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	10000
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	820
Technologie	Fluocompactes
Tension (V)	220 - 240

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	10000
-------------------------------------	-------

## Mini-Lynx GLS

ML GLS 827 E27 15W SLV

**0035505**

<b>Appareillage requis</b>	Non
<b>Finition de la lampe</b>	Dépolie
<b>Forme de la lampe</b>	GLS
<b>À variateur</b>	Non
<b>Utilisation pour applications sèches uniquement</b>	Oui
<b>Code EAN</b>	5410288355054
<b>Classe d'énergie</b>	A
<b>Lampe économe en énergie</b>	Oui
<b>Application générale</b>	Hospitality;Residential & Consumer;
<b>Destination prévue</b>	Éclairage général
<b>Embout/Culot</b>	E27
<b>Contenu en mercure de la lampe (mg)</b>	<2
<b>Type</b>	GLS
<b>Nombre de cycles de commutation avant une défaillance prématurée (min)</b>	30000
<b>Condition de fonctionnement optimal (° C)</b>	25
<b>Numéro de commande</b>	0035505
<b>Nom du produit</b>	ML GLS 827 E27 15W 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
<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>	<100
<b>Numéro virtuel SE</b>	8357584
<b>Numéro virtuel FI</b>	4940415

### Données optiques

<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>	60
<b>Flux lumineux (nominal) (lm)</b>	820
<b>Flux lumineux utile (nominal) (lm)</b>	820

### Caractéristiques électriques

<b>Équivalent en Watts (W)</b>	65
<b>kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement</b>	15

## Mini-Lynx GLS

ML GLS 827 E27 15W SLV

**0035505**

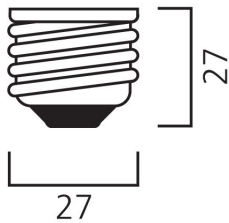
<b>Facteur de puissance de la lampe</b>	= 0,55
<b>Watts (nominal) (W)</b>	15
<b>Efficacité (protection) (lm/w)</b>	55
<b>Watts (nominal) (W)</b>	15
<b>Tension (V)</b>	220 - 240

### Données physiques

<b>Diamètre de lampe (mm) - D</b>	64±1
<b>Longueur de lampe (mm) - C/L</b>	130±2
<b>Description de l'emballage</b>	Boîte/Douille
<b>Poids (kg)</b>	0.08
<b>Outer package dimensions (L x W x H) (cm)</b>	36.00 x 15.50 x 17.00
<b>Single package dimensions (L x W x H) (cm)</b>	14.50 x 7.00 x 7.00

### SCHÉMAS TECHNIQUES

E27



## Mini-Lynx GLS

ML GLS 827 E27 15W SLV

**0035505**

