

Mini-Lynx Fast-Start V2

MLFS V2 11W E27 827 SLV

0035002



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)	2700
Code EAN	5410288350028
Application générale	Hospitality;Residential & Consumer;
Code IPC	0035002
Embout/Culot	E27
Type	Stick
Watts (nominal) (W)	11
Couleur de lumière	Lumière d'intérieur 827
Flux lumineux (nominal) (lm)	630
Nom du produit	MLFS V2 11W E27 827 SLV
Watts (nominal) (W)	11
Technologie	Fluocompactes
Tension (V)	230
Numéro virtuel SE	8357521
Numéro virtuel FI	4940269
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	0035002
Embout/Culot	E27
Contenu en mercure de la lampe (mg)	2.00
Type	Stick

Mini-Lynx Fast-Start V2

MLFS V2 11W E27 827 SLV

0035002

Nom du produit	MLFS V2 11W E27 827 SLV
Watts (nominal) (W)	11
Technologie	Fluocompactes
Numéro virtuel SE	8357521
Numéro virtuel FI	4940269
ETIM Class	EC000819

Données optiques

Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Lumière d'intérieur 827
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	70
Flux lumineux (nominal) (lm)	630
Efficacité (protection) (lm/w)	57.27
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	630
Chromaticité réglable	N

Caractéristiques électriques

Appareillage requis	Non
Classe d'énergie	A
Équivalent en Watts (W)	50
kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	11
Facteur de puissance de la lampe	0.55
Watts (nominal) (W)	11
Tension secteur (V)	220-240V~
Heure de démarrage (max) (s)	<1.0
Tension (V)	230
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	<40 sec
Lamp Energy Label (class)	A
No. Of switching cycles before premature failures	30000
Efficacy (lm/w)	57.27

Lifetime data

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

Données physiques

Poids (kg)	0.054
Max. Lamp Diameter (mm) - D	42

Mini-Lynx Fast-Start V2

MLFS V2 11W E27 827 SLV

0035002

Packaging

Code EAN	5410288350028
Hauteur simple de l'emballage (cm)	12.8
Longueur simple de l'emballage (cm)	4.2
Description de l'emballage	Boîte/Douille
Largeur simple de l'emballage (cm)	4.4
Units per outer package	10
DUN14 (outer)	15410288350025
Packaging outer height (cm)	14.3
Packaging outer length (cm)	23.5
Packaging outer width (cm)	9.5

Safety data

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

SCHÉMAS TECHNIQUES



Mini-Lynx Fast-Start V2

MLFS V2 11W E27 827 SLV

0035002

