

Mini-Lynx Fast-Start V2

ML Fast-Start V2 E27 827 9W

0035021



Caractéristiques de la gamme

- Compact, fast-start energy saving lamps, - Up to 80% energy saving compared to Incandescent, - Instant Flicker free start <1.5seconds, Delivers 60% light in less than 40 seconds, Average life 12,000hours

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	ML Fast-Start V2 E27 827 9W
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	12000
Finition de la lampe	frosted
Forme de la lampe	CFLi Stick
Coordonnée de chromaticité Y	0.42
Température de couleur (K)	2700
IRC (Ra)	80
Code EAN	5410288350219
Type de Luminaire (ouvert/fermé)	Open
Application générale	Hospitality, Residential & Consumer
Code produit	0035021
Embout/Culot	E27
Type	Mini-Lynx Fast-Start V2
Puissance nominale (W)	9
Couleur de lumière	827 Homelight
Flux lumineux (lm)	450
Watts (nominal) (W)	9
Technologie	Compact Fluorescent
Tension (V)	230
Classe ETIM	EC000819

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	ML Fast-Start V2 E27 827 9W
Finition de la lampe	frosted
Forme de la lampe	CFLi Stick
Type de Luminaire (ouvert/fermé)	Open
Application générale	Hospitality, Residential & Consumer
Code produit	0035021

Mini-Lynx Fast-Start V2

ML Fast-Start V2 E27 827 9W

0035021

Embout/Culot	E27
Contenu en mercure de la lampe (mg)	2
Type	Mini-Lynx Fast-Start V2
Watts (nominal) (W)	9
Technologie	Compact Fluorescent
Classe ETIM	EC000819

Données optiques

Température de couleur (K)	2700
IRC (Ra)	80
Couleur de lumière	827 Homelight
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70
Flux lumineux (lm)	450
Efficacité (protection) (lm/w)	50
Flux lumineux (lm)	450
Ajustement de la température de couleur	N

Caractéristiques électriques

Appareillage requis	No
Actuel (A)	0.065
Courant (mA)	0
Équivalent en Watts (W)	41
kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	9
Facteur de puissance de la lampe	0.55
Puissance nominale (W)	9
Tension secteur (V)	220-240V~
Heure de démarrage (max) (s)	<1.5
Tension (V)	230
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 40
Étiquette énergétique de la lampe (classe)	A
Nb d'allumages avant défaillance prématurée	30000
Efficacité (lm/w)	50

Lifetime data

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

Mini-Lynx Fast-Start V2

ML Fast-Start V2 E27 827 9W

0035021

Données physiques

Longueur (mm)	41.5
Poids (kg)	0.055
Diamètre max de la lampe (mm)	42
Diamètre nominal du produit (mm)	111

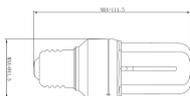
Packaging

Code EAN	5410288350219
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	12.5
Longueur simple de l'emballage (cm)	4.8
Type d'emballage	Carton
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	4.8
unités par emballage extérieur	10
DUN14 (extérieur)	15410288350216
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	15.0
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	26.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	10.8

Safety data

Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
A utiliser uniquement en environnement sec	Yes
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	No
Usage prévu	General lighting
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	Applicable
Lampe à objectif spécial	No
Message de sécurité	11

SCHÉMAS TECHNIQUES



Mini-Lynx Fast-Start V2

ML Fast-Start V2 E27 827 9W

0035021

