

Mini-Lynx Fast-Start V2

ML Fast-Start V2 E27 840 11W

0035003



Caractéristiques de la gamme

- Lampe fluo-compacte à économie d'énergie . Permet de réaliser jusqu'à 80% d'économies d'énergie par rapport aux lampes à incandescence. Ne contient pas de mercure liquide (<3,5mg pastille amalgame). Très bon rendu des couleurs (IRC>80). Durée de vie moyenne : 8.000 heures. 9W = 440lm. 11W = 560lm. 15W = 810lm. 20W = 1152lm.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Finition de la lampe	Dépolie
Forme de la lampe	Stick
Dimmable	Non
Application générale	Hospitality;Residential & Consumer;
Type	Stick
Couleur de lumière	Blanc froid 840
Nom du produit	ML Fast-Start V2 E27 840 11W
Technologie	Fluocompactes
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	12000
Température de couleur (K)	4000
Code EAN	5410288350035
Code produit	0035003
Embout/Culot	E27
Puissance nominale (W)	11
Flux lumineux (lm)	560
Efficacité (protection) (lm/w)	57.27
Puissance (nominale) (W)	11
E-number Sweden	8357522
E-number Finland	4940270
Classe ETIM	EC000819

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Finition de la lampe	Dépolie
Forme de la lampe	Stick
Application générale	Hospitality;Residential & Consumer;
Type	Stick
Nom du produit	ML Fast-Start V2 E27 840 11W
Technologie	Fluocompactes

Mini-Lynx Fast-Start V2

ML Fast-Start V2 E27 840 11W

0035003

Code produit	0035003
Embout/Culot	E27
Contenu en mercure de la lampe (mg)	2.00
Puissance (nominale) (W)	11
E-number Sweden	8357522
E-number Finland	4940270
Classe ETIM	EC000819

Données optiques

Couleur de lumière	Blanc froid 840
Température de couleur (K)	4000
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70
Flux lumineux (lm)	560
Efficacité (protection) (lm/w)	57.27
Flux lumineux (lm)	630
Ajustement de la température de couleur	N

Caractéristiques électriques

Appareillage requis	Non
Dimmable	Non
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	<40 sec
Courant (mA)	0
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
Puissance nominale (W)	11
Tension secteur (V)	220-240V~
Heure de démarrage (max) (s)	<1.0
Étiquette énergétique de la lampe (classe)	A
Nb d'allumages avant défaillance prématurée	30000
Efficacité (lm/w)	57.27

Durée de vie

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

Mini-Lynx Fast-Start V2

ML Fast-Start V2 E27 840 11W

0035003

Données physiques

Poids (kg)	0.054
Diamètre max de la lampe (mm)	42

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288350035
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	12.8
Longueur simple de l'emballage (cm)	4.2
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	4.4
unités par emballage extérieur	10
DUN14 (extérieur)	15410288350032
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	14.3
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	23.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	9.5

Sécurité

A utiliser uniquement en environnement sec	Oui
Usage prévu	Éclairage général
Lampe à objectif spécial	Non
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	No
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	Applicable

SCHÉMAS TECHNIQUES



Mini-Lynx Fast-Start V2

ML Fast-Start V2 E27 840 11W

0035003

