

Mini-Lynx Fast-Start V2 ML Fast-Start V2 E27 840 20W 0035008



Caractéristiques de la gamme

- Lampe Fluo-compacte à économie d'énergie - Lumière claire et allumage instantané sans clignotement <1 sec. Idéale pour des applications d'éclairage intérieures (appareils fermés nécessaires pour des applications en extérieur).



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	0035008
Nom du produit	ML Fast-Start V2 E27 840 20W
Technologie	Compact Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	20
Forme de la lampe	CFLi
Embout/Culot	E27
Finition de la lampe	Dépoli
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Résidentiel & Consommateur
Certifications	EUERL032
Classe ETIM	EC000819
E-number FI	4940274
E-number SE	8357528
Flux lumineux (lm)	1152
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Puissance (W)	20
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	12000
Code EAN	5410288350080

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	0035008
Nom du produit	ML Fast-Start V2 E27 840 20W
Technologie	Compact Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	20
Forme de la lampe	CFLi
Embout/Culot	E27
Finition de la lampe	Dépoli
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Résidentiel & Consommateur
Certifications	EUERL032
Classe ETIM	EC000819

Mini-Lynx Fast-Start V2 ML Fast-Start V2 E27 840 20W 0035008

E-number FI	4940274
E-number SE	8357528

Données optiques

Flux lumineux (lm)	1152
Flux lumineux (lm)	1152
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
Colour Code	840
IRC (Ra)	80
Ajustement de la température de couleur	N
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	20
Équivalent en Watts (W)	85
Temps de démarrage (max) (s)	<1.0
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 40
Tension secteur (V)	220-240V~
Facteur de puissance de la lampe	0.55
Appareillage requis	Non
Nb d'allumages avant défaillance prématurée	30000
Transformateur requis	Non
Étiquette énergétique de la lampe (classe)	A
Classe d'énergie	A
kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	20

Durée de vie

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

Données physiques

Diamètre max. de la lampe (mm) - D	49
Poids (kg)	0.082

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288350080
Longueur simple de l'emballage (cm)	14.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	5.0
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	5.0
DUN14 (extérieur)	15410288350087
unités par emballage extérieur	10
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	27.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	11.0

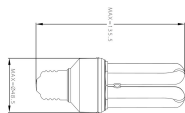
Mini-Lynx Fast-Start V2 ML Fast-Start V2 E27 840 20W 0035008

Hauteur de l'emballage extérieur (cm) 17.0

Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	2.00
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	Applicable
Lampe à objectif spécial	Non
Usage prévu	Éclairage général
A utiliser uniquement en environnement sec	Oui
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui

SCHÉMAS TECHNIQUES



Mini-Lynx Fast-Start V2
ML Fast-Start V2 E27 840 20W
0035008

