

Mini-Lynx Fast-Start V2

ML Fast-Start V2 B22 827 9W

0035022



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	0035022
Nom du produit	ML Fast-Start V2 B22 827 9W
Technologie	Compact Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	9
Forme de la lampe	CFLi Stick
Type	Mini-Lynx Fast-Start V2
Embout/Culot	B22
Finition de la lampe	frosted
Type de Luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Hospitality, Residential & Consumer
Certifications	EUERL032
Classe ETIM	EC000819
Flux lumineux (lm)	450
Efficacité système (lm/W)	50
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	827 Homelight
IRC (Ra)	80
Puissance nominale (W)	9
Tension (V)	230
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	12000
Code EAN	5410288350226
Coordonnée de chromaticité Y	0.42

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	0035022
Nom du produit	ML Fast-Start V2 B22 827 9W
Technologie	Compact Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	9

Mini-Lynx Fast-Start V2

ML Fast-Start V2 B22 827 9W

0035022

Forme de la lampe	CFLi Stick
Type	Mini-Lynx Fast-Start V2
Embout/Culot	B22
Finition de la lampe	frosted
Type de Luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Hospitality, Residential & Consumer
Certifications	EUERL032
Classe ETIM	EC000819

Données optiques

Flux lumineux (lm)	450
Flux lumineux (lm)	450
Efficacité système (lm/W)	50
Température de couleur (K)	2700
Température de couleur proximale (K)	2700
Couleur de lumière	827 Homelight
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 nominale (W)	9
Équivalent en Watts (W)	41
Temps de démarrage (max) (s)	<1.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 40
Actuel (A)	0.065
Tension secteur (V)	220-240V~
Tension (V)	230
Facteur de puissance de la lampe	0.55
Appareillage requis	Non
Nb d'allumages avant défaillance prématurée	30000
Étiquette énergétique de la lampe (classe)	A
kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	9
Fréquence nominale (Hz)	50Hz

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 B22 827 9W

0035022

Données physiques

Longueur (mm)	41.5
Diamètre nominal du produit (mm)	110
Diamètre max de la lampe (mm)	42
Poids (kg)	0.058

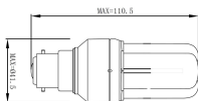
Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288350226
Longueur simple de l'emballage (cm)	4.8
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	4.8
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	12.5
DUN14 (extérieur)	15410288350223
unités par emballage extérieur	10
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	26.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	10.8
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	15.0

Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	2
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	No

SCHÉMAS TECHNIQUES



Mini-Lynx Fast-Start V2

ML Fast-Start V2 B22 827 9W

0035022

