

Mini-Lynx Fast-Start

ML FAST-START 840 E27 11W SLV

0035111

Caractéristiques de la gamme de produits



CE

PRÉSENTATION PRODUIT

Numéro de commande	0035111
Technologie	Compact Fluorescent
Couleur de lumière	840 Cool White
Classe d'énergie	A
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	10000
Forme de la lampe	Stick
Finition de la lampe	Frosted
À variateur	No
Embout/Culot	E27
Type	Mini-Lynx Fast Start T3 4U Stick
Code EAN	5410288351117
IRC (Ra)	80
Température de couleur (K)	4000
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	600
Efficacité (protection) (lm/w)	55
Watts (nominal) (W)	11
Équivalent en Watts (W)	50
Tension (V)	220-240

Mini-Lynx Fast-Start

ML FAST-START 840 E27 11W SLV

0035111

TABLEAU DES DONNÉES

Données générales

Numéro de commande	0035111
Utilisation pour applications sèches uniquement	Yes
Technologie	Compact Fluorescent
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	10000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	10000
Classe d'énergie	A
Lampe économe en énergie	Yes
Forme de la lampe	Stick
Finition de la lampe	Frosted
À variateur	No
Embout/Culot	E27
Type	Mini-Lynx Fast Start T3 4U Stick
Code EAN	5410288351117
Numéro virtuel FI	4940280
Numéro virtuel SE	8357540
Longue description	
Nom du produit	ML FAST-START 840 E27 11W SLV
Contenu en mercure de la lampe (mg)	<2.5
Heure de démarrage (max) (s)	< 1.0 Sec
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 40 s
Appareillage requis	No
Référence IEC	IEC 60968
Référence IEC 2	IEC 60969
Référence IEC 3	IEC 55015
Code ILCOS	FBTH-11/40/1b-E27-48/102
Destination prévue	General lighting
Nombre de cycles de commutation avant une défaillance prématurée (min)	30000
Lampe à objectif spécial	No
Transformateur requis	No
Quantité par emballage	10
Condition de fonctionnement optimal (° C)	25° C, cap-up, Stated lumen output may vary if operated in non-standard position

Mini-Lynx Fast-Start

ML FAST-START 840 E27 11W SLV

0035111

Données optiques

Couleur de lumière	840 Cool White
IRC (Ra)	80
Température de couleur (K)	4000
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	= 75.0 %
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	600
Flux lumineux (nominal) (lm)	600
Coordonnée de chromaticité Y	0.380
Coordonnée de chromaticité X	0.380

Données électriques

kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	11
Efficacité (protection) (lm/w)	55
Watts (nominal) (W)	11
Watts (nominal) (W)	11
Équivalent en Watts (W)	50
Tension (V)	220-240
Actuel (A)	0.085
Facteur de puissance de la lampe	> 0.55

Données physiques

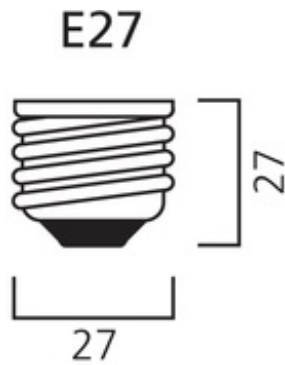
Poids (kg)	0.06
Longueur de lampe (mm) - C/L	102
Diamètre de lampe (mm) - D	48
Description de l'emballage	Box/Sleeve
Single package dimensions (L x W x H) (cm)	11.00 x 5.00 x 5.00
Outer package dimensions (L x W x H) (cm)	25.00 x 11.00 x 13.00

Mini-Lynx Fast-Start

ML FAST-START 840 E27 11W SLV

0035111

DESSINS TECHNIQUE



ÉTIQUETAGE ÉNERGÉTIQUE

