

Mini-Lynx Ball

ML SPHERIQUE 827 E14 9W
0035404



Caractéristiques

- Lampe fluo-compacte à économie d'énergie . Forme sphérique pour un remplacement direct des lampes à incandescence. Permet de réaliser jusqu'à 80% d'économies d'énergie. Démarrage rapide sans scintillement. Ne contient pas de mercure liquide (<3,5mg pastille amalgame). Nombre de cycles d'allumage/extinction élevé. Durée de vie moyenne : 10.000 heures. 7W = 330lm. 9W = 450lm.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0035404
Nom du produit	ML SPHERIQUE 827 E14 9W
Technologie	Compact Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	9
Forme de lampe	Round/globe
Culot	E14
Finition de la lampe	Frosted/Coated
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants),Résidentiel & Particuliers
Classe ETIM	EC000819
E-number SE	8357579
Flux lumineux (lm)	450
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Puissance (W)	9
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	10000
Code EAN	5410288354040

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

IPC Code	0035404
Nom du produit	ML SPHERIQUE 827 E14 9W
Technologie	Compact Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	9
Forme de lampe	Round/globe
Culot	E14
Finition de la lampe	Frosted/Coated

Mini-Lynx Ball ML SPHERIQUE 827 E14 9W 0035404

Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants),Résidentiel & Particuliers
Classe ETIM	EC000819
E-number SE	8357579

Données optiques

Flux lumineux (lm)	450
Flux lumineux (lm)	450
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
Colour Code	827
IRC (Ra)	80
Ajustement de la température de couleur	N
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	60

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	9
Equivalent watt (W)	40
Temps de démarrage (max) (s)	<1.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	<60
Tension secteur (V)	220-240V~
Facteur de puissance de la lampe	0.55
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	30000
Transformateur requis	Non
Etiquette énergétique (classe)	A
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	9

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	10000
Durée de vie moyenne (h)	10000

Données physiques

Diamètre max. de la lampe (mm) - D	52
Poids (kg)	0.045

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288354040
Longueur simple de l'emballage (cm)	11.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	5.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	5.0
DUN14 (inner)	25410288354044
DUN14 (extérieur)	15410288354047
unités par emballage extérieur	10
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	28.5
largeur de l'emballage extérieur (cm)	12.0

Mini-Lynx Ball ML SPHERIQUE 827 E14 9W 0035404

Profondeur de l'emballage extérieur (cm) 14.0

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

