

## Mini-Lynx Spiral

Fast-Start SPIRO 840 E27 15W  
0035217



### Caractéristiques

- Lampe fluo-compacte à économie d'énergie - allumage instantané. Design en spirale pour une diffusion lumineuse optimisée et uniforme. Démarrage Fast-Start, sans scintillement en moins de 2 secondes. 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). Nombre de cycles d'allumage/extinction élevé. Durée de vie moyenne : 10.000 heures. 8W (450lm) = 40W incandescence
- • 12W (600lm) = 50W incandescence
- • 15W (900lm) = 70W incandescence
- • 20W (1200lm) = 90W incandescence
- • 23W (1550lm) = 105W incandescence
- • 35W (2285lm) = 140W incandescence.



### PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0035217
Nom du produit	Fast-Start SPIRO 840 E27 15W
Technologie	Compact Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	15
Forme de lampe	Spirale
Culot	E27
Finition de la lampe	Frosted/Coated
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Résidentiel & Particuliers
Classe ETIM	EC000819
E-number FI	4940403
E-number SE	8357563
Flux lumineux (lm)	900
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Puissance (W)	15
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	10000
Code EAN	5410288352176

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

IPC Code	0035217
Nom du produit	Fast-Start SPIRO 840 E27 15W
Technologie	Compact Fluorescent

## Mini-Lynx Spiral

Fast-Start SPIRO 840 E27 15W  
0035217

Puissance (nominale) (W)	15
Forme de lampe	Spirale
Culot	E27
Finition de la lampe	Frosted/Coated
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants),Résidentiel & Particuliers
Classe ETIM	EC000819
E-number FI	4940403
E-number SE	8357563

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	900
Flux lumineux (lm)	900
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 (%)	65

### Caractéristiques électriques

Puissance (W)	15
Equivalent watt (W)	70
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
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	30000
Transformateur requis	Non
Dimmable	Non
Etiquette énergétique (classe)	A
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	15

### 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	46
Poids (kg)	0.05

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288352176
Longueur simple de l'emballage (cm)	12.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	5.0

## Mini-Lynx Spiral

*Fast-Start SPIRO 840 E27 15W*

0035217

Profondeur emballage unitaire (cm)	5.0
DUN14 (inner)	25410288352170
DUN14 (extérieur)	15410288352173
unités par emballage extérieur	10
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	26.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	11.0
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

# SYLVANIA

Mini-Lynx Spiral  
Fast-Start SPIRO 840 E27 15W  
0035217

