



E40 SHP-S Super Ovoïde 100W SYLVANIA  
(sodium)



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique
	CCG
Culot	E40
Diamètre	78
Fabricant	SYLVANIA
Flux	10700
Gradable	Non
Intensité	1.20
Longueur totale	186
packing longueur	18.6
packing qte	1
Puissance	100
Température de couleur	2050

-Z4 - Technologie	Décharge
Capacité	12
Cycle allumage	40
Durée de vie	30000
Fabricant	OSRAM
Forme	Ovoïde
Indice de rendu des couleurs (IRC)	20
Largeur	78
packing largeur	7.8
packing poids	0.1
Poids	0.1
Teinte du verre	Opale

### Description

#### CARACTÉRISTIQUES

1. Lampe sodium haute pression
1. Enveloppe ovoïde avec poudrage interne
1. Efficacité lumineuse élevée et excellent maintien du flux lumineux
1. Fiabilité exceptionnelle, frais de maintenance réduits
1. Gaz Xénon pour améliorer l'efficacité lumineuse
1. Amorçage rapide (80% du flux en 5mn)

---

## APPLICATIONS

1. Éclairage urbain et résidentiel
1. Eclairage routier Eclairage routier
1. Éclairage industriel
1. Eclairage salle de sports et gymnases

## Conditions d'utilisation

1. Position de fonctionnement universelle
1. Luminaire ouvert
1. Doit être utilisé avec un amorceur
1. Tension d'amorçage :2,8kV