



E40 SHP-TS Super Tubulaire 150w SYLVANIA
(sodium)



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	20
Culot	E40	Diamètre	48
Durée de vie	30000	Fabricant	SYLVANIA
Flux	17500	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	20
Intensité	1.80	Largeur	48
Longueur totale	211	packing hauteur	25
packing largeur	23	packing longueur	28
packing poids	1.74	packing qte	10
Poids	0.15	Puissance	150
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2050

Description

CARACTÉRISTIQUES

1. Lampe sodium haute pression
1. Enveloppe tubulaire claire
1. Efficacité lumineuse élevée et excellent maintien du flux lumineux

1. Gaz Xénon pour améliorer l'efficacité lumineuse

1. Amorçage rapide (80% du flux en 5mn)

1. Réamorçage a chaud plus rapide (30s)

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