



SHP-S TWINARC 70W 90V 2050K diffuus E27

Numéro d'article HPSL70070EWTA/03

SYL SHP-S TWINARC 70W 90V 2050K dépolie E27 Lampe sodium haute pression pour éclairage public / extérieur

La lampe à décharge haute intensité (vapeur de sodium) SHP-S TwinArc de SYLVANIA a une durée de vie doublée et permet jusqu'à 6 ans de fonctionnement sans problème et sans entretien dans des endroits ou applications difficiles d'accès.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe sodium haute pression#EC000821
Code produit	HPSL70070EWTA/03
Marque	Sylvania
Nom série de produits	Ontladingslampen
Type de produit	Natrium hoge druk lampen

Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	70
flux lumineux [lm]	6000
socle	E27
forme de la lampe	ellipsoïde
indice de rendu des couleurs CRI	20-39
température de couleur [K]	2050
efficacité lumineuse [lm/W]	85
appareil d'allumage externe requis	Oui
ballast externe requis	Oui
sans mercure	Non
longueur totale [mm]	165
diamètre [mm]	72
nombre de brûleurs	2
éclairage de plantes	Non
modèle	mat
remplacement de lampe à vapeur de mercure	Non
classe d'efficacité énergétique	G
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	77
durée de vie nominale moyenne [h]	55000

Produits similaires



142417

LED Corn Compact
E27 45W 5700lm
2700K 100V-260V



VEN00168

HPST 70W/E27/HO