



VIALOX NAV-T Super 4Y E27 70W

Numéro d'article: 143917

LEV VIALOX NAV-T Super 4Y 70W

Lampes au sodium haute pression pour luminaires ouverts et fermés. Caractéristiques du produit : Taux de survie de la lampe : 95 % après 28 000 heures de combustion. Très longue durée de vie moyenne : jusqu'à 48 000 heures. Facteur d'entretien de la lampe : 80 % après 24 000 heures de fonctionnement (selon DIN 13201). Gradable sur ballasts classiques et ballasts électroniques. Avantages produit : Très longue durée de vie. Très haute efficacité lumineuse. Durée de service prolongée (cycle de remplacement de la lampe) : 8 ans (environ 11 heures par jour). Très bon maintien du flux lumineux sur toute la durée de vie de la lampe. Efficacité énergétique optimale sur le ballast POWERTRONIC PT0 3DIM. Domaines d'application : Routes. Lumière d'extérieur. Installations industrielles. Convient pour une utilisation dans des luminaires ouverts et fermés. Utilisation en extérieur uniquement dans des luminaires appropriés. Alternative aux lampes à double arc au sodium.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe sodium haute pression
Nom	VIALOX NAV-T Super 4Y E27 70W
Marque	OSRAM
Série de produits	HPS SUPER 4Y
Type de produit	NAV-T 70 W SUPER 4Y

Attributs de classification

Socle	E27
Puissance de la lampe [W]	70
Forme de la lampe	Tubes, à socle unique
Température de couleur [K]	2000
Désignation de lampe	Autre
Diamètre [mm]	36
Longueur totale [mm]	156
Éclairage de plantes	Non
Indice de rendu des couleurs CRI	20-39
Efficacité lumineuse [lm/W]	94
Appareil d'allumage externe requis	Oui
Ballast externe requis	Oui
Flux lumineux [lm]	6600
Modèle	Clair
Remplacement de lampe à vapeur de mercure	Non
Classe d'efficacité énergétique	A+
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	79
Durée de vie nominale moyenne [h]	30000
Nombre de brûleurs	1
Sans mercure	Non

Produits similaires



146013
Sodium Tube E27 70W 2000K
SN-T



60200108626
MST SON-T PIA Plus 70W/220
E27

Accessoires complémentaires



143778
Amorceur ZRM 2-ES/C pour HS
35-70W ou HI 70W

