

# Fiche de données produit

VIALOX NAV-T SUPER TX | Lampes à vapeur de sodium haute pression pour les luminaires ouverts et fermés



# Fiche de données produit

## Fiche technique

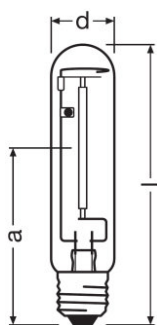
### Données électriques

Tension d'allumage	3.3/5.0 kVp
Intensité nominale	2.95 A

### Données photométriques

Maintien flux lumineux à 2 000 h	0.98
Maintien flux lumineux à 4 000 h	0.97
Maintien flux lumineux à 6 000 h	0.96
Maintien flux lumineux à 8 000 h	0.95
Flux lumineux	33200 lm

### Dimensions & poids



Poids du produit	135.00 g
Longueur totale	257.00 mm

### Durée de vie

Durée de vie B50	48000 h
Durée de vie B10	34000 h

### Donnée produit supplémentaire

Notes bas de page util. uniquem. produit	Important: Before replacing for NAV Standard lamps in existing installations, check that the igniters are suitable
Design / version	Clear
Teneur en mercure	21.6 mg
Élimination appropriée cft DEEE	Oui

### Capacités

## Fiche de données produit

Position de fonctionnement	Any
Luminaire clos requis	No

### Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	E
Consommation d'énergie	257.00 kWh/1000h

### Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	ST-250-H/E/SL-E40-47/257
--	--------------------------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	18-04-2022
Primary Article Identifier	4058075803619
Declaration No. in SCIP database	In work

#### Ecodesign regulation information:

Separate control gear and light sources must be disposed of at certified disposal companies in accordance with Directive 2012/19/EU (WEEE) in the EU and with Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Regulations 2013 in the UK. For this purpose, collection points for recycling centres and take-back systems (CRSO) are available from retailers or private disposal companies, which accept separate control gear and light sources free of charge. In this way, raw materials are conserved and materials are recycled.

#### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4058075803619		Carton de regroupement 12 Pieces Fourreau	266 mm x 216 mm x 342 mm	19.65 dm <sup>3</sup>	2430.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

#### Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.

OSRAM is distribution partner  
of LEDVANCE of LAMPS

**OSRAM**

OSRAM GmbH  
Marcel-Breuer-Strasse 6  
80807 Munich, Germany