



\*Details zur Systemgarantie unter [www.osram.de/systemgarantie](http://www.osram.de/systemgarantie)



#### Produkteigenschaften

- Sehr lange mittlere Lebensdauer bis zu 48 000 h
- Sehr hohe Lampenüberlebensrate (95 %/24 000 h)
- Dimmbar
- VIALOX® NAV®-E/-T Lampen können in offenen und geschlossenen Leuchten sowie im KVG und EVG Betrieb verwendet werden
- Reduzierte Wartungs- und Instandhaltungskosten möglich durch verbesserten Lampenwartungsfaktor
- ErP-konform gemäß EU-Richtlinie 245/2009, Lampen auch nach 13.04.2017 erhältlich
- Idealer Lampenbetrieb im System mit EVG POWERTRONIC® PTo

Effizient  
Super Long  
Life

## Licht ist planbar

# VIALOX® NAV®-E/-T SUPER 6Y

Licht ist OSRAM



# VIALOX® NAV® SUPER 6Y Technologie



VIALOX® NAV®-E SUPER 6Y



VIALOX® NAV®-T SUPER 6Y

Mit den Vorschaltgeräten POWERTRONIC® von OSRAM können Hochdruckentladungslampen optimal und intelligent betrieben werden.

Im Systembetrieb gilt die erweiterte Garantie auf das POWERTRONIC® EVG sowie auf die entsprechende NAV® Lampe.

Detaillierte Nutzungs- und Garantiebedingungen sowie das Registrierungsformular stehen im Internet unter [www.osram.de/systemgarantie](http://www.osram.de/systemgarantie)

**Bauform: Ellipsoid, beschichtet**

Produktbezeichnung	Produktnummer	Lichtstrom	Ausfallrate B5 bei	Ausfallrate B10 bei	Wartungsfaktor LaMF > 80 %
NAV-E 50W SUPER 6Y	40528999 <b>25052</b>	4.000 lm	20.000 h	24.000 h	20.000 h
NAV-E 70W SUPER 6Y	400832 <b>1843128</b>	6.300 lm	24.000 h	26.000 h	24.000 h
NAV-E 100W SUPER 6Y	400832 <b>1843142</b>	10.400 lm	24.000 h	28.000 h	24.000 h
NAV-E 150W SUPER 6Y	400832 <b>1843166</b>	17.000 lm	24.000 h	28.000 h	24.000 h
NAV-E 250W SUPER 6Y	4052899 <b>179325</b>	31.600 lm	24.000 h	28.000 h	24.000 h
NAV-E 400W SUPER 6Y	4052899 <b>179349</b>	56.500 lm	24.000 h	28.000 h	24.000 h

**Bauform: Röhrenform, klar**

Produktbezeichnung	Produktnummer	Lichtstrom	Ausfallrate B5 bei	Ausfallrate B10 bei	Wartungsfaktor LaMF > 80 %
NAV-T 50W SUPER 6Y	40528999 <b>25069</b>	4.200 lm	20.000 h	24.000 h	20.000 h
NAV-T 70W SUPER 6Y	400832 <b>1843067</b>	6.600 lm	24.000 h	26.000 h	24.000 h
NAV-T 100W SUPER 6Y	400832 <b>1843081</b>	10.700 lm	24.000 h	28.000 h	24.000 h
NAV-T 150W SUPER 6Y	400832 <b>1843104</b>	17.500 lm	24.000 h	28.000 h	24.000 h
NAV-T 250W SUPER 6Y	4052899 <b>047129</b>	33.200 lm	24.000 h	28.000 h	24.000 h
NAV-T 400W SUPER 6Y	4052899 <b>047143</b>	56.500 lm	24.000 h	28.000 h	24.000 h
NAV-T 600W SUPER 6Y	4052899 <b>095878</b>	90.000 lm	24.000 h	28.000 h	24.000 h

Weitere Details zu Lampen- und EVG-Daten unter [www.osram.de](http://www.osram.de)

**Betriebs- und Installationshinweise:**

Vorschaltgerät muss End-of-Life Schutz beinhalten (IEC 61167; IEC 62035)