

---

## NAV-T 1000 W E40

VIALOX NAV-T | Natriumdampf-Hochdrucklampen für offene und geschlossene Leuchten



---

### Anwendungsgebiete

- Straßen
- Außenbeleuchtung
- Industrieanlagen
- Geeignet für geschlossene und offene Leuchten
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

---

### Produktvorteile

- Hohe Lichtausbeute

---

### Produkteigenschaften

- Nutzlebensdauer (Wartungszyklus): 3 Jahre (bei ca. 11 h/Tag)
- Mittlere Lebensdauer: bis zu 20.000 h



## Technische Daten

### Elektrische Daten

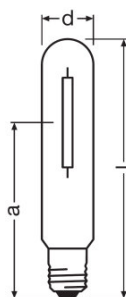
Nennleistung	1000,00 W
Bemessungsleistung	960,00 W
Lampenstrom	10,6 A
Nennspannung	110 V
Zündspannung	3,6 / 5,0 kVp <sup>1)</sup>
Bemessungslichtausbeute (Standardbed.) [AGGR]	135 lm/W

<sup>1)</sup> Minimum / Maximum

### Photometrische Daten

Bemessungslichtstrom	130000 lm
Farbwiedergabeindex Ra	≤25
Farbtemperatur	2000 K
Bemessungs-LLMF bei 2.000 h	0,96
Bemessungs-LLMF bei 4.000 h	0,93
Bemessungs-LLMF bei 6.000 h	0,91
Bemessungs-LLMF bei 8.000 h	0,89
Bemessungs-LLMF bei 12.000 h	0,84
Bemessungs-LLMF bei 16.000 h	0,81
Bemessungs-LLMF bei 20.000 h	0,79

### Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	66,0 mm
Länge	360,0 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	240,0 mm
Produktgewicht	300,00 g

# Produktdatenblatt

## Temperaturen & Betriebsbedingungen

Maximal zulässige Außenkolbentemperatur	400 °C
Maximal zulässige Sockelrandtemperatur	250 °C

## Lebensdauer

Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 2.000 h	0,99
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 4.000 h	0,98
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 8.000 h	0,95
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 12.000 h	0,87
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 16.000 h	0,74
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 20.000 h	0,50
Lebensdauer B50	20000 h
Lebensdauer B10	11000 h
Lebensdauer B5	8000 h

## Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	E40
Anmerkung zum Produkt	ErP-konform gemäß EU-Verordnung 245/2009
Bauform / Ausführung	klar
Quecksilbergehalt	39,0 mg

## Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Ja
Brennstellung	Beliebig
Geschlossene Leuchte erforderlich	Nein

## Zertifikate & Standards

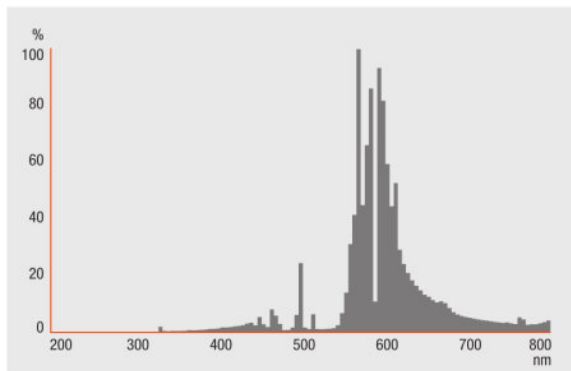
Energieeffizienzklasse	A++
Energieverbrauch	1056 kWh/1000h

## Klassifikationen

ILCOS	ST-1000-H/E/SL-E40-66/360
-------	---------------------------

Lichtverteilung

---



---

Strahlungsverteilung

---

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300251417	NAV-T 1000 W E40	Versandschachtel 12	380 mm x 405 mm x 284 mm	43.71 dm <sup>3</sup>	4477.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

---

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.