

## KARTA KATALOGOWA PRODUKTU NAV-T 50 W E27

VIALOX® NAV®-T | Wysokoprężne lampy sodowe do otwartych i zamkniętych opraw oświetleniowych



### Obszary zastosowań

- Ulice
- Oświetlenie zewnętrzne
- Instalacje przemysłowe
- Przeznaczony do eksploatacji w oprawach zamkniętych i otwartych
- Zastosowania zewnętrzne - tylko w odpowiednich oprawach

### Zalety produktu

- Wysoka skuteczność świetlna

### Cechy produktu

- Trwałość: 3 lata (przy ok. 11 godzinach/dziennie)



**DANE TECHNICZNE****DANE ELEKTRYCZNE**

Moc nominalna	50 W
Napięcie znamionowe	85 V
Napięcie zapłonu	1.8/5.0 kVp <sup>1)</sup>
Prąd znamionowy	0,77 A

1) Minimum / Maksimum

**Dane fotometryczne**

Strumień świetlny	3800 lm
Skuteczność świetlna	81 lm/W
Temperatura barwowa	2000 K
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	≤25
Barwa światła	220
Wsp. zachow. str. świetlnego po	0.80
Znamionowa sk.świetlna (warunki	76 lm/W
Ochrona UV	Nie

**WYMIARY I WAGA**

Długość całkowita	156.00 mm
Długość	156,00 mm
Odległość a / LCL	104,0 mm
Średnica	36,0 mm
Maksymalna średnica	36 mm
Masa produktu	62,00 g

**TEMPERATURY I WARUNKI PRACY**

Maks. dozwolona temp. bańki zewnętrznej	310 °C
Maks. dozwolona temp. trzonka (Uwaga)	210 °C

**Trwałość**

Współczynnik trwałości po 2 000	0.99
Współczynnik trwałości po 4 000	0.98
Współczynnik trwałości po 6 000	0.97
Współczynnik trwałości po 8 000	0.96

Współczynnik trwałości po 12 000	0.91
Współczynnik trwałości po 16 000	0.85
Współczynnik trwałości po 20 000 [PICOS]	0.75
Trwałość B10	13000 h
Trwałość B5	9000 h
Trwałość B50	28000 h
Tryb pracy LLMF/LSF	50 Hz

### INFORMACJE DODATKOWE

Trzonek (standardowe rozwiązanie)	E27
Zawartość rtęci	11.0 mg <sup>1)</sup>
Nie zawiera rtęci	Nie
Kształt / wersja	Przezroczysta
Uwaga dotycząca produktu	Stopniowo wycofywane w UE ze względu na niezgodność produktu związanego z energią (ang.ErP) z dyrektywą 245/2009

1) Maksimum

### WŁAŚCIWOŚCI

Ściemnialna	Tak <sup>1)</sup>
Dozwolona pozycja pracy	Dowolny
Niezbędna zamknięta oprawa ośw.	Nie

1) W kombinacji z POWERTRONIC PTo

### CERTYFIKATY I NORMY

Klasa efektywności energetycznej	A
Zużycie energii	55.00 kWh/1000h

### Dane kraju

Międzynarodowy system kodowania	ST-50-H/E/SL-E27-39/156
Oznaczenie produktu	NAV-T 50W E27

### Porady dotyczące bezpieczeństwa

- Przed instalacją należy odłączyć zasilanie.
- Nie wolno używać, jeśli zewnętrzne źródło światła jest uszkodzone.

### DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Sposób wysyłki (opakowanie / liczba produktów)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Masa brutto	Objętość
4052899430785	Oslona kartonowa 1	39 mm x 39 mm x 196 mm	70.00 g	0.30 dm <sup>3</sup>
4052899430792	Karton wysylkowy 12	168 mm x 130 mm x 212 mm	996.00 g	4.63 dm <sup>3</sup>

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

## ZASTRZEŻENIE

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.