



**BIOLEDEX® NECA LED RÖHRE,
ERSATZ FÜR LEUCHTSTOFFRÖHRE,
FASSUNG T8 / G13, 60CM, 9 WATT,
WINKEL 300°, 810 LUMEN, 3000K
WARMWEISS**

€9,99

Sperrgut: Damit Ihre Ware in Übergröße sicher und unversehrt bei Ihnen ankommt. Bitte beachten Sie unsere Preise unter Versandkosten.

- Bioledex NECA LED Röhre 120cm / 1200mm
- 3 Jahre Garantie bei LEDLager
- 9W = 810 Lumen Leuchtkraft
- Ausstrahlungswinkel: 300°
- Markenware von Bioledex ® Germany
- bruchsicheres Cover
- Länge 600mm
- Durchmesser: 28 mm
- 50.000 h Lebensdauer

Für Betrieb an VVG oder KVG =Kein Umbau der Leuchte nötig


- der LED-Dummy-Starter ist inklusive

Artikelnummer: BIO-NECA-T8-60CM-WW-A

Kategorien: [Unkategorisiert](#)

GALERIEBILDER

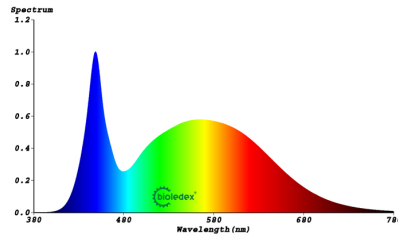


 **ENERG** Y IJA
IE IA
енергия · ενεργεια

bioledex RT8-06G1-469

A⁺⁺
A⁺ **A⁺**
A
B
C
D
E

9 kWh/1000h



bioledex

BESCHREIBUNG

Sperrgut: Damit Ihre Ware in Übergröße sicher und unversehrt bei Ihnen ankommt. Bitte beachten Sie unsere Preise unter Versandkosten.

- Bioledex NECA LED Röhre 120cm / 1200mm
- 3 Jahre Garantie bei LEDLager
- 9W = 810 Lumen Leuchtkraft
- Ausstrahlungswinkel: 300°
- Markenware von Bioledex ® Germany
- bruchsicheres Cover
- Länge 600mm
- Durchmesser: 28 mm
- 50.000 h LebensdauerFür Betrieb an VVG oder KVG =Kein Umbau der Leuchte nötig
- der LED-Dummy-Starter ist inklusive

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Gewicht	0,2500 kg
Farbtemperatur [K] und Farbe	warmweiß 3000k
Dimmbar	Nein
Länge	60 cm
Lebensdauer [h]	50.000
Lichtstromerhalt	70% nach Nutzlebensdauer
Leuchtkraft (Lumen)	810
Kategorie	Röhre 60cm
Produktmaße (Ø x L)	28 x 600mm



Hersteller: Bioledex
Hersteller-Art.Nr.: RT8-06G3-471
Produktserie: NECA LED Röhre
Sockel: T8 / G13
Lichtfarbe warmweiss
Farbtemperatur 3000K
Farbwiedergabe: 80 Ra
Abstrahlwinkel: 300°
Lichtstrom: 810 Lumen
Spannung: 230V AC/DC ~50/60Hz
Abmessungen: Ø 28 mm x 600 mm
Verbrauch: 9,0 Watt
Betriebsdauer: 50.000 Std.
Lichtstromerhalt: 80% nach Nutzlebensdauer
Äquivalent: 60cm 18W Leuchtstoffröhre 840
Dimmbarkeit: Nein
Schaltzyklen: > 100.000
Anlaufzeit: < 1 Sek
Zündzeit: 0,2 s
Energieeffizienzklasse: A+
Farbkonsistenz: < 6 SDCM
Leistungsfaktor: 0,9
Gewichteter Verbrauch: 9 kWh/1000h
Lieferumfang: LED Röhre inklusive LED Starter

Technische Details

Verbrauch

9 Watt

Konventionelle Watt

[entspricht 25-40W](#)

Hersteller Garantie [Jahre]

[3](#)

Betrieb an

[230V/KVG/VVG](#)

Abstrahlwinkel [°]

[300](#)

24. April 2016