



**PHILIPS® LED RÖHRE 120CM FÜR
EVG UNSERE HELLSTE MASTER UO
ERSATZ FÜR LEUCHTSTOFFRÖHRE
FASSUNG T8 / G13 16W = 36 WATT
2500 LUMEN 6500K WEISS /
KALTWEISS**

€28,39

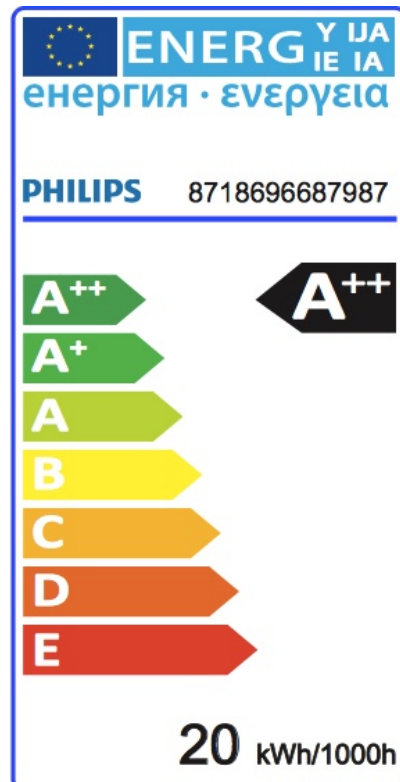
- PHILIPS® Master T8 LED Tube / LED Röhre InstantFit
- für den Betrieb mit EVG (elektronischem Vorschaltgerät)
- Unsere Garantie: 5 Jahre
- 2500 Lumen Leuchtkraft
- Ausstrahlungswinkel: 160°
- Lichtfarbe: 6500K = tageslichtweiss
- bruchsicheres Cover
- Verbraucht nur 16 Watt
- Länge 1200mm
- Durchmesser: 27,3 mm
- 40.000 h Lebensdauer
- Rotierende Endkappen (0° - 22,5° - 45° - 67,5° - 90°)
- Bruchsicher aus Polycarbonat
- für Betrieb mit EVG = kein Umbau der Leuchte nötig

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

Artikelnummer: PH-T8-UO-EVG-120CM-DW

Kategorien: [LED Röhren und Halterungen](#), [EVG Leuchtstoffröhre / Neonröhre](#), [PHILIPS](#)

GALERIEBILDER



PHILIPS

BESCHREIBUNG

- PHILIPS® Master T8 LED Tube / LED Röhre InstantFit
- für den Betrieb mit EVG (elektronischem Vorschaltgerät)
- Unsere Garantie: 5 Jahre
- 2500 Lumen Leuchtkraft
- Ausstrahlungswinkel: 160°
- Lichtfarbe: 6500K = tageslichtweiss
- bruchsicheres Cover
- Verbraucht nur 16 Watt
- Länge 1200mm
- Durchmesser: 27,3 mm
- 40.000 h Lebensdauer
- Rotierende Endkappen (0°-22,5°-45°-67,5°-90°)
- Bruchsicher aus Polycarbonat
- für Betrieb mit EVG = kein Umbau der Leuchte nötig



Sperrgut

Hinweis: Ab €45 Sperrgut Artikeln entfällt der Mindermengen Zuschlag. **Kompatibilitätsliste für EVG Röhren finden Sie [hier](#).**

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

| | |
|-------------------------------------|--|
| Gewicht | 0,3500 kg |
| Farbtemperatur [K] und Farbe | kaltweiß 6500k |
| Dimmbar | Ja |
| Länge | 120 cm |
| Lebensdauer [h] | 50.000 |
| Lichtstromerhalt | 70% nach Nutzlebensdauer |
| Leuchtkraft (Lumen) | 2500 |
| Kategorie | Röhre 120cm |
| Produktmaße (Ø x L) | 27 x 1200mm |
| Sockel | T8 / G13 <ul style="list-style-type: none">- Verbrauch: 16 Watt- Lichtstrom: 2500 Lumen- Sockel: T8 / G13- Spannung: 30-80V AC- Lichtfarbe: tageslicht- Farbtemperatur: 6500 Kelvin- Farbwiedergabe: 83 Ra- Lichtstromerhalt: 70% nach Nutzlebensdauer- Abstrahlwinkel: 160°- Betriebsdauer: 50.000h- Schaltzyklen: 50.000x- Anlaufzeit: 0,9- Gewichteter Verbrauch: 16kWh/1000h- Quecksilber: kein Quecksilber |
| Technische Details | |
| Verbrauch | 16 Watt |
| Konventionelle Watt | entspricht 40-60W |
| Energielabel-URL | |
| Betrieb an | EVG |
| Hersteller Garantie [Jahre] | 5 |
| Abstrahlwinkel [°] | 160 |

13. August 2017