

TSCHÜSS LEUCHT-STOFFLAMPE ... HALLO LED!

Im Kampf gegen den Klimawandel hat die EU in den vergangenen Jahren den Wechsel zu nachhaltigeren und energieeffizienteren Produkten kontinuierlich vorangetrieben. Mit mehreren Verordnungen geht sie gegen ineffiziente Lichtquellen und gegen den Einsatz von Quecksilber vor.

Die Folgen: Schon im Laufe des Jahres 2023 dürfen traditionelle Leuchtstofflampen schrittweise nicht mehr in Verkehr gebracht werden:



Leuchtstoff-lampen T5/T9* Ringform



Kompakt-leuchtstoff-lampen mit Stecksockel, CFLni – 2pin/4pin



Lineare Leuchtstoff-lampen T5 und T8

2023

25.02.

25.08.

* T9: Produkteinstellung durch LEDVANCE



T8: IN 3 SCHRITTEN ZUR RICHTIGEN LED-RÖHRE

Unser umfassendes Portfolio bietet für jeden Zweck die passende Lampe – und der Austausch ist kinderleicht. Unsere Verpackungen, die in der entsprechenden Lichtfarbe gestaltet sind und alle wichtigen Informationen auf den ersten Blick bereithalten, führen Sie blitzschnell zum richtigen Produkt.

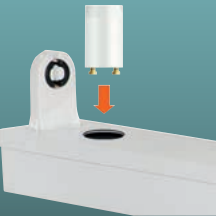
SO FINDEN SIE DAS RICHTIGE ERSATZPRODUKT FÜR IHRE T8 LEUCHTSTOFFLAMPE:

1. WÄHLEN SIE DIE LÄNGE ODER WATTAGE IHRER ALTEN LEUCHTSTOFFRÖHRE
3. WÄHLEN SIE DIE GEWÜNSCHTE LICHTFARBE¹

Bitte messen Sie die Länge Ihrer bestehenden Röhre. Die Wattage finden Sie auf dem Stempel Ihrer alten Lampe.

2. WÄHLEN SIE DIE RICHTIGE TECHNIK
- WICHTIG!** Es gibt 2 Arten von Leuchten für T8 Röhren:

1 Sie haben eine Leuchte mit konventionellem Vorschaltgerät (KVG) MIT STARTER?




Dann brauchen Sie entweder eine

T8 EM LED-RÖHRE
Ø 26 mm

EM

Achten Sie auf das Pikto auf der Verpackung




oder eine


T8 UNIVERSAL LED-RÖHRE
Ø 26 mm

UN

Achten Sie auf das Pikto auf der Verpackung



2 Sie haben eine Leuchte mit elektronischem Vorschaltgerät (EVG) OHNE STARTER?²




Dann brauchen Sie eine

T8 UNIVERSAL LED-RÖHRE
Ø 26 mm

UN

Achten Sie auf das Pikto auf der Verpackung



¹ Die Lichtfarbe Ihrer bestehenden Leuchtstoffröhre erkennen Sie an dem Stempel auf der Lampe.

WARMWEISS
(827/830)

KALTWEISS
(840)


TAGESLICHT-WEISS
(865)

T8 LED-RÖHREN

OSRAM LED TUBE T8 EM

- Breites Sortiment mit G13-Sockel für Leuchten mit Starter (KVG)
- Ersatz für alle traditionellen Röhrenlängen: 438/600/720/900/1 050/1 200/1 500 mm
- Gute Lichtausbeute von bis zu 120 lm/W


30000h



WARM-WEISS

KALT-WEISS

TAGESLICHT-WEISS



3 JAHRE GARANTIE

OSRAM LED TUBE T8 UNIVERSAL (UN)

Sie wissen nicht, welchen Leuchtentyp Sie haben (mit KVG und Starter oder mit EVG² ohne Starter)? Mit der LED-Röhre T8 UNIVERSAL sind Sie in jedem Fall auf der sicheren Seite.

- Breites Portfolio mit G13-Sockel für Leuchten mit KVG- oder EVG²-Betrieb
- Ersatz für die traditionellen Röhrenlängen 600/1 200/1 500 mm
- Bis zu 2 800 lm für hohe Lichtansprüche
- Flimmerarm


30000h




WARM-WEISS

KALT-WEISS

TAGESLICHT-WEISS


3 JAHRE GARANTIE



² Um die Funktion der LED-Röhre sicherzustellen, muss vor Einbau die Kompatibilität mit dem vorhandenen EVG geprüft werden: <http://ledvance.de/evg-kompatibilitaet> (Kompatibilitätsliste: LED Tube T8 Universal, T8 HF, T5 HF GEN11 Vorschaltgeräte-kompatibilität). Sollte das Ihnen selbst nicht möglich sein, wenden Sie sich bitte an einen Elektriker.

LED TUBE T8 EM SPEZIALVERSIONEN

SIE WOLLEN MEHR?


Zusätzlich zur Basisversion bieten wir Ihnen weitere überzeugende Lösungen für den Austausch Ihrer traditionellen T8 Leuchtstoffröhre in Leuchten mit konventionellem Vorschaltgerät (KVG) mit Starter.

FÜR ANSPRUCHSVOLLE ANWENDUNGEN

NOCH MEHR LICHT mit der Variante OSRAM LED TUBE T8 EM

ULTRA OUTPUT (UO) mit bis zu 3 500 lm. Erhältlich in den Längen 1 200 und 1 500 mm.


30000h



WARM-WEISS

KALT-WEISS

TAGESLICHT-WEISS


3 JAHRE GARANTIE

NOCH MEHR KOMFORT mit der Variante OSRAM LED TUBE T8 EM

MOTION SENSOR (MS):

- Integrierter Bewegungsmelder
- Automatisches Dimmen auf 20 % Lichtstrom nach 5 Minuten ohne Bewegungserkennung
- Automatische Lichtabschaltung 7 Minuten nach der letzten Bewegungserkennung
- Bewegungserfassung von bis zu 5 m
- Erhältlich in den Längen 600/1 200/1 500 mm

NOCH MEHR FUNKTIONEN mit der intelligenten Variante LEDVANCE LED TUBE T8 EM

SMART⁺ mit individuell einstellbaren Lichtfarben von Warmweiß bis Kaltweiß und Steuerung per App oder Sprachbefehl.

LEDVANCE SMART⁺ App

VIER GUTE GRÜNDE FÜR DEN WECHSEL ZU LED!

Auch wenn ein EU-Lampenverbot im ersten Moment einschränkend wirkt, sind damit eine ganze Menge Vorteile für Sie verbunden. Der Grund dafür ist unser umfangreiches Sortiment an Ersatzprodukten mit modernster LED-Technologie, von dem Sie in vielerlei Hinsicht profitieren können.

IHRE VORTEILE:

- 1. Ordentlich Geld sparen:**
Zum Beispiel in 10 Jahren mehr als 150 €¹
- 2. Bis zu 70% Energie und CO₂ sparen**
- 3. Damit einen Beitrag zum Schutz der Umwelt leisten**
- 4. Kein Risiko mehr für Ihre Gesundheit**
dank quecksilberfreier Produkte



¹ beim Tausch einer konventionellen 58 W Leuchtstofflampe gegen eine 18,3 W LED-Röhre, Strompreis 0,40 €/kWh

T5 LED-RÖHREN

- LED-Ersatz für T5 Leuchtstofflampen mit G5-Sockel für Leuchten mit kompatibel elektronischem Vorschaltgerät (EVG)¹
- Exzellente Energieersparnis von bis zu 50 % im Vergleich zu traditionellen T5 Leuchtstoffröhren
- Zahlreiche Längen erhältlich
- Flimmerarm

Austausch kinderleicht: Achten Sie einfach auf die gleiche Wattage und Länge wie bei Ihrer alten T5 Leuchtstoffröhre!

30000h

WARM-WEISS

KALT-WEISS

3 JAHRE GARANTIE



T9 LEUCHTSTOFFLAMPEN IN RINGFORM

- LED-Ersatz für herkömmliche T9 Ringröhren mit G10Q-Sockel für Leuchten mit KVG-Betrieb
- Direkter Ersatz für die traditionellen Wattstufen 22 W, 32 W und 40 W
- Bis zu 45 % Energieersparnis im Vergleich zu herkömmlichen T9 Leuchtstofflampen

30000h

WARM-WEISS

KALT-WEISS

TAGESLICHT-WEISS 3 JAHRE GARANTIE



¹ Um die Funktion der LED-Röhre sicherzustellen, muss vor Einbau die Kompatibilität mit dem vorhandenen EVG geprüft werden: <http://ledvance.de/evg-kompatibilitaet> (Kompatibilitätsliste: LED Tube T8 Universal, T8 HF, T5 HF GEN11 Vorschaltgerätekompatibilität). Sollte das Ihnen selbst nicht möglich sein, wenden Sie sich bitte an einen Elektriker.



30000h

WARM-WEISS

KALT-WEISS

3 JAHRE GARANTIE

OSRAM DULUX® LED: FÜR JEDE LEUCHE DIE RICHTIGE LAMPE

- Energieersparnis von bis zu 60 % im Vergleich zu herkömmlichen Kompaktleuchtstofflampen mit Stecksockel
- 2- bis 3-mal längere Lebensdauer im Vergleich zu den Vorgänger-Produkten
- Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit
- Flimmerarm



NEU OSRAM DULUX® LED D VERTICAL (VT)

Die neue OSRAM DULUX® LED D VERTICAL mit Sockel G24d und einem Abstrahlwinkel von 300° eignet sich durch ihre Bauart perfekt für vertikale Anwendungen.



LEDVANCE.DE



LEDVANCE.DE



LEDVANCE GmbH
Parkring 29–33
85748 Garching
Deutschland
LEDVANCE.DE

ALLE PRODUKTE FINDEN SIE AUCH IM LEDVANCE E-KATALOG:
www.ledvance.de

922V004DE 06/23 PD LEDVANCE S EU-W MK RET Technische Änderungen und Irrtümer und Auslassungen vorbehalten.

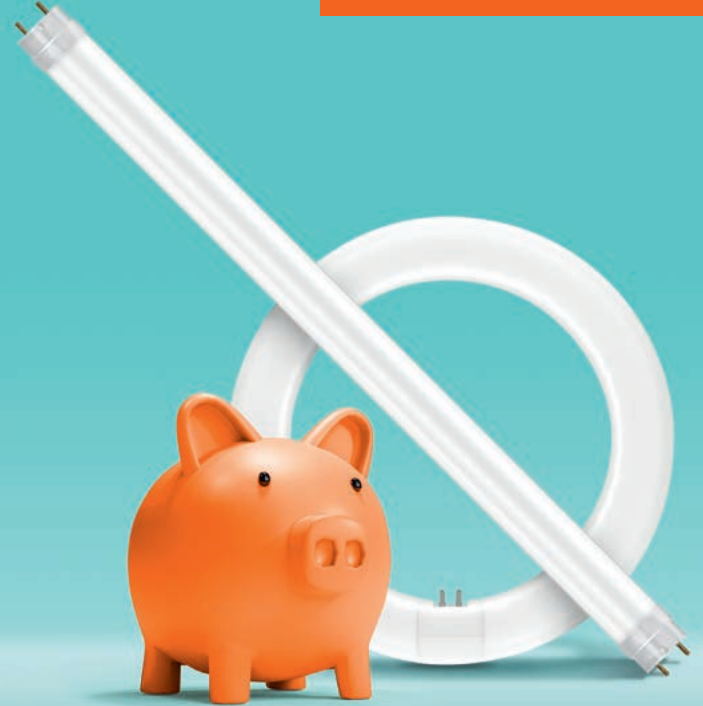
LEDVANCE ist Lizenznehmer der Produktmarke OSRAM für Lampen im Bereich Allgemeinbeleuchtung.



LEDVANCE ist Lizenznehmer der Produktmarke OSRAM für Lampen im Bereich Allgemeinbeleuchtung.



LEUCHTSTOFF-LAMPENVERBOT



JETZT GELD SPAREN MIT LED-LÖSUNGEN VON LEDVANCE