

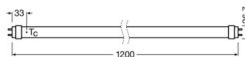


**OSRAM® LED RÖHRE 120CM HELLE
UO ERSATZ FÜR
LEUCHSTOFFRÖHRE FASSUNG T8 /
G13 15,6W = 36 WATT 2500 LUMEN
4000K NEUTRALWEISS**

€11,79

Artikelnummer: OSR-ADV-T8-120CM-NW
Kategorien: [OSRAM](#), [Led Neonröhre](#), [LED Röhren und Halterungen](#), [LED Röhre 120cm](#), [Unsere hellsten LED Leuchtstoffröhre](#)

GALERIEBILDER



**inklusive
LED Starter**



BESCHREIBUNG

- OSRAM® T8 LED Tube / LED Röhre Advanced Performance UO neutralweiß
- Flimmerarm nach EU 2019/2020 (SVM $\leq 0,4$ / PstLM ≤ 1)
- Röhre aus Glas
- Osram-Gewährleistung: 5 Jahre
- 15,6W = 2500 Lumen Leuchtkraft
- Ausstrahlungswinkel: 190°
- Marke von OSRAM®
- Lichtfarbe neutralweiß
- Durchmesser: 26,7mm Länge: 1200mm
- 50.000 h Lebensdauer
- Für Betrieb an VVG oder KVG -> Kein Umbau der Leuchte nötig
- Energieeinsparung von bis zu 60 % (gegenüber T8 Leuchtstofflampe am KVG)
- der LED-Dummy-Starter ist inklusive

Besuchen Sie die [LED Leuchtstoffröhre 120 cm](#)-Seite für weitere Optionen



Sperrgut

Hinweis: Ab €45 Sperrgut Artikeln entfällt der Mindermengen Zuschlag.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Gewicht	0,2500 kg
Farbtemperatur [K] und Farbe	neutralweiß 4000k
Dimmbar	Nein
Länge	120 cm
Lebensdauer [h]	50.000

Lichtstromerhalt	70% nach Nutzlebensdauer
Leuchtkraft (Lumen)	2500
Kategorie	Röhre 120cm
Produktmaße (Ø x L)	26,7 x 1200mm
Sockel	T8 / G13 <ul style="list-style-type: none">- Verbrauch: 15,6 Watt- Lichtstrom: 2500 Lumen- Sockel: T8 / G13- Spannung: 230V AC- Lichtfarbe: neutralweiß- Farbtemperatur: 4000K
Technische Details	<ul style="list-style-type: none">- Farbwiedergabe: 83 Ra- Lichtstromerhalt: 70% nach Nutzlebensdauer- Abstrahlwinkel: 190°- Betriebsdauer: 50.000h- Schaltzyklen: 200.000x- Anlaufzeit: 0,9- Quecksilber: kein Quecksilber
Verbrauch	16,5 Watt
Konventionelle Watt	entspricht 25-40W
Energielabel-URL	https://eprel.ec.europa.eu/labels/lightsources/Label_1334060_small_color.pdf
Betrieb an	230V/KVG/VVG
Hersteller Garantie [Jahre]	5
Abstrahlwinkel [°]	190

25. April 2022