

PHILIPS

MASTER LEDtube
HighOutput/UltraOutput

T5 InstantFit EVG



NEU & jetzt erhältlich Die LED-Röhre für T5

MASTER LEDtube T5 InstantFit EVG – Jetzt auch als 54 W und 80 W Alternative!

- LED Alternative für T5 Leuchtstofflampen am EVG
- Länge wie **T5 54 W** (1.149 mm) – 3.900 Lumen
- Länge wie **T5 80 W** (1.449 mm) – 5.600 Lumen
- Bis zu **55% Energieersparnis** ggü. konventionell
- Aus **bruch sicherem** Polycarbonat, erfüllt HACCP und IEC62776
- 50.000 Stunden Nutzlebensdauer²⁾ und 5 Jahre Garantie³⁾
- Energieeffizienzklasse: A+/A⁺⁺

Kompatibilitätsliste
(getestete und kompatible EVGs.
Bitte prüfen Sie diese vor
Installation)

Auch online zu finden unter:

www.philips.de/LEDtube

www.philips.at/LEDtube

www.philips.ch/LEDtube



5
Jahre
Garantie³⁾



Vergleichsrechnung der LED gegenüber einer konventionellen Lösung	T5 HO 80 W	MASTER LEDtube T5 EVG 1.500 mm UO 36 W
Lampenleistung	80 W	36 W
Stromverbrauch/Jahr	350,4 kW	157,7 kW
Stromkosten/ Jahr	70,08 €	31,54 €
Ersparnis Stromkosten/Jahr¹⁾		38,54 €

¹⁾ Berechnungsgrundlage: Strompreis 0,20 €/kWh, Brenndauer 12 Std./Jahr à 365 Tage pro Jahr

Produktbezeichnung	Länge wie T5 (W)	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	R _a -Wert	Nutzlebensdauer (h) ²⁾	Farbtemperatur (K)	Dimmbar	Garantie (Jahre) ³⁾	Energy Star	VE	Bestellnr.
MASTER LEDtube 1500mm UO 36W 830 T5 EVG InstantFit ⁴⁾	NEU	36	5.200	80	50.000	3.000	nein	5	A ⁺⁺	10	70599500
MASTER LEDtube 1500mm UO 36W 840 T5 EVG InstantFit ⁴⁾	NEU	80	5.600	80	50.000	4.000	nein	5	A ⁺⁺	10	70603900
MASTER LEDtube 1500mm UO 36W 865 T5 EVG InstantFit ⁴⁾	NEU	36	5.600	80	50.000	6.500	nein	5	A ⁺⁺	10	70605300
MASTER LEDtube 1500mm HO 26W 830 T5 EVG InstantFit ⁴⁾		26	3.600	83	50.000	3.000	nein	5	A ⁺	10	68552500
MASTER LEDtube 1500mm HO 26W 840 T5 EVG InstantFit ⁴⁾	49	26	3.900	83	50.000	4.000	nein	5	A ⁺⁺	10	68554900
MASTER LEDtube 1500mm HO 26W 865 T5 EVG InstantFit ⁴⁾		26	3.900	83	50.000	6.500	nein	5	A ⁺⁺	10	68556300
MASTER LEDtube 1200mm HO 26W 830 T5 EVG InstantFit ⁴⁾	NEU	26	3.700	80	50.000	3.000	nein	5	A ⁺	10	70527800
MASTER LEDtube 1200mm HO 26W 840 T5 EVG InstantFit ⁴⁾	NEU	54	3.900	80	50.000	4.000	nein	5	A ⁺⁺	10	70529200
MASTER LEDtube 1200mm HO 26W 865 T5 EVG InstantFit ⁴⁾	NEU	26	3.900	80	50.000	6.500	nein	5	A ⁺⁺	10	70531500

²⁾ Nutzlebensdauer: bei noch 70% Lichtstrom/Lichtstärke (L70/B50)

³⁾ Die Garantiebedingungen finden Sie unter www.philips.de/gewaeehrleistung · www.philips.at/gewaeehrleistung · www.philips.ch/gewaeehrleistung

⁴⁾ Zertifizierung inkl. Anforderungen aus der Sicherheitsnorm IEC 62776 für zweiseitig gesockelte Lampen (geprüft durch TÜV Süd)

- Beim Wechsel auf LEDtube muss überprüft werden, ob die in den Vorschriften geforderten Beleuchtungsstärken eingehalten werden. Wir weisen darauf hin, dass die Gesamtenergieeffizienz und Lichtverteilung einer Anlage von der Bauart der Anlage bestimmt werden.
- T5 LEDtube für EVG sind nicht für den Betrieb an 230V geeignet

- Ausgelegt für einen Schaltzyklus von 50.000x
- Lampe ist in trockenen Umgebungen einzusetzen und nur in Verbindung mit einer für den Anwendungsbereich zugelassenen Leuchte zu betreiben