

# PHILIPS

LED-Röhren

Geringes  
Invest,  
großes  
Potenzial

## Das preiswerte T5-LED-Upgrade für echte Profis!

Das passt auch für kleine Budgets: Konventionelle T5-Röhren können Sie ab sofort ganz einfach mit der Philips CorePro LEDtube HF T5 ersetzen

Das Verbot von  
Leuchtstofflampen  
aus dem Jahr 2023  
ist in Kraft!

Die Philips CorePro LEDtube HF T5 ist einfach zu installieren und mit gängigen elektronischen Vorschaltgeräten kompatibel: Sie ist die preiswerte Wahl zur Aufrüstung von T5 Leuchtstofflampen mit energieeffizienten LEDs.



### Höhere Effizienz und längere Nutzlebensdauer

- Energieeinsparungen von 46 % durch bis zu 146 lm/W\*
- 50.000 Stunden Nutzlebensdauer (L70) – 2 Mal länger als Leuchtstofflampen
- Hohe Energieeinsparungen und lange Nutzlebensdauer bedeuten schnelle Amortisation\*



### Hohe Kompatibilität mit vielen Vorschaltgeräten

- Innovatives Treiber-Design gewährleistet Kompatibilität mit einer Vielzahl von elektronischen Vorschaltgeräten



Scannen Sie den Code, um unsere Kompatibilitätsliste für Vorschaltgeräte aufzurufen. Sie finden sie außerdem unter [philips.com/ledtube](https://philips.com/ledtube)



### Problemloser 1:1-Austausch

- Echte Nachrüstung
- Plug-and-Play, keine Verdrahtung erforderlich
- Schnelle und einfache Installation spart Zeit und Geld
- In vielen Größen und Farbtemperaturen erhältlich



### Ausgezeichnete Haltbarkeit

- Im Glaskolben – kein Durchhängen

### Sie wollen aus Ihrem Projekt das Maximum herausholen?

Unsere MASTER LEDtube InstantFit HF T5 bietet noch mehr Vorteile: .

- 5 Jahre Garantie
- Bis zu 60.000 Stunden Nutzlebensdauer
- Bis zu 156 lm/W
- Auch für Betrieb an 220 - 240 V
- Auch als Alternative für TL5 UO 80 W, HO 39 und 24 W und HE 21W
- Dimmbar an kompatiblen 1-10V / DALI und Multiwatt-EVGs



Scannen Sie den Code, um mehr über Produktdetails, EU-Vorschriften und TCO-Berechnungen zu erfahren, oder besuchen Sie uns: [philips.de/ledtube](https://philips.de/ledtube)



\* Diese Kalkulation zeigt einen Vergleich zwischen der Philips CorePro LEDtube InstantFit HF T5 High Output (1200 mm, 26,7 W), betrieben mit einem Philips HF-R Referenzvorschaltgerät mit 5,2 W Vorschaltgerätverlust und einer herkömmlichen TL5 High Output (1200 mm, 54 W), betrieben mit demselben Referenzvorschaltgerät mit 5,5 W Vorschaltgerätverlust.

\*\* Gemäß SLR-Anforderung 2024 ( $P_{st,LM} \leq 1$ ,  $SVM \leq 0,4$ )

# Helles Licht, größere Einsparungen

Mit einer vergleichbaren Helligkeit wie Leuchtstofflampen und einer Auswahl der gängigsten Längen bietet die Philips CorePro LEDtube InstantFit HF T5 kosteneffiziente Leistung dort, wo sie gebraucht wird: in Büros, Schulen, Krankenhäusern, öffentlichen Gebäuden – und mehr!



## Produkt-Highlights



## Bestellinformationen

Produkttyp	Alternative für	Lampenleistung	Farbtemperatur	Nutzlebensdauer	Ausstrahlungswinkel	Lichtstrom	CRI	EEK	Philips-Bestellnummer (EOC)
		W	K	Std.	°	lm			
CorePro LEDtube HF 1449 mm HE 20,5 W 830 T5			3000			2.800		E	29552000
CorePro LEDtube HF 1449 mm HE 20,5 W 840 T5	35W HE	20,5	4000			3.000		D	29554400
CorePro LEDtube HF 1449 mm HE 20,5 W 865 T5			6500			3.000		D	29556800
CorePro LEDtube HF 1149 mm HE 17,1 W 830 T5			3000			2.300		E	29546900
CorePro LEDtube HF 1149 mm HE 17,1 W 840 T5	28W HE	17,1	4000			2.500		D	29548300
CorePro LEDtube HF 1149 mm HE 17,1 W 865 T5			6500			2.500		D	29550600
CorePro LEDtube HF 549 mm HE 7,1 W 830 T5			3000			1.000		E	29540700
CorePro LEDtube HF 549 mm HE 7,1 W 840 T5	14W HE	7,1	4000	50.000	200	1.050	80	D	29542100
CorePro LEDtube HF 549 mm HE 7,1 W 865 T5			6500			1.050		D	29544500
CorePro LEDtube HF 1449 mm HO 26,7 W 830 T5			3000			3.700		E	29564300
CorePro LEDtube HF 1449 mm HO 26,7 W 840 T5	49W HO	26,7	4000			3.900		D	29566700
CorePro LEDtube HF 1449 mm HO 26,7 W 865 T5			6500			3.900		D	29568100
CorePro LEDtube HF 1149 mm HO 26,7 W 830 T5			3000			3.700		E	29558200
CorePro LEDtube HF 1149 mm HO 26,7 W 840 T5	54W HO	26,7	4000			3.900		D	29560500
CorePro LEDtube HF 1149 mm HO 26,7 W 865 T5			6500			3.900		D	29562900

