



# CorePro Ledtube T5 InstantFit EVG



### CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 865T5

Einfach zu installieren, budgetfreundlich und kompatibel: Die Philips CorePro LEDtube InstantFit HF T5 ist Ihre erste Wahl, wenn es um das Aufrüsten konventioneller T5-Leuchtstoffröhren auf energieeffiziente LEDs bei kleinem Budget geht.

#### Hinweise

- $\cdot \ \, \text{Zertifizierung inkl. Anforderungen aus der Sicherheitsnorm IEC 62776 für zweiseitig gesockelte \ Lampen \ \, \text{Lampen für Lampen aus der Sicherheitsnorm IEC 62776 für zweiseitig gesockelte Lampen \ \, \text{Lampen für Lampen aus der Sicherheitsnorm IEC 62776 für zweiseitig gesockelte Lampen \ \, \text{Lampen für Lampen aus der Sicherheitsnorm IEC 62776 für zweiseitig gesockelte Lampen \ \, \text{Lampen für Lampen aus der Sicherheitsnorm Lampen aus der Sicherheitsnorm Lampen \ \, \text{Lampen für Lampen Lampen aus der Sicherheitsnorm Lampen \ \, \text{Lampen Lampen Lampen Lampen Lampen Lampen Lampen \ \, \text{Lampen Lampen Lampen Lampen Lampen Lampen \ \, \text{Lampen Lampen Lampen Lampen Lampen Lampen Lampen \ \, \text{Lampen Lampen Lampen Lampen Lampen Lampen Lampen Lampen \ \, \text{Lampen Lampen Lampen$
- 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
- · LEDtube für EVG sind nicht für den Betrieb an 230V geeignet
- · Lampe ist in trockenen Umgebungen einzusetzen und nur in Verbindung mit einer für den Anwendungsbereich zugelassenen Leuchte zu betreiben
- Die InstantFit EVG ist mit gängigen EVGs von Markenherstellern kompatibel. Bitte prüfen Sie vor Installation die Kompatibilität mit der Kompatibilitätsliste unter www.philips.de/LEDtube

#### **Produkt Daten**

Allgemeine Informationen	
Sockel	G5
Nennlebensdauer	50.000 Stunde(n)
Schaltzyklus	50.000
Beleuchtungstechnologie	LED
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere
Lichttechnische Daten	
Farbcode	865 [CCT of 6500K]
Ausstrahlungswinkel (Nom)	200 Grad

1.050 lm	
Kühles Tageslicht	
6500 K	
147 lm/W	
<6	
80	
70 %	
RG0	

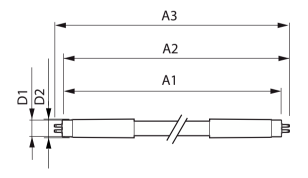
Datasheet, 2025, Februar 6 Änderungen vorbehalten

# CorePro Ledtube T5 InstantFit EVG

Betrieb und Elektrik			
Eingangsfrequenz	30 K bis 100 K Hz		
Systemleistung	7,1 W		
Lampenstrom (max.)	350 mA		
Lampenstrom (min.)	150 mA		
Startzeit (Nom)	0,5 s		
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0.5 s		
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.9		
Spannung (Nom)	40-70 V		
LED-Alternative zu Leuchtstofflampenleistung	14 W		
Einschaltstrom am Netz	-		
Max. Lampenanzahl für MCB Typ B 10 A – Netz	-		
Max. Lampenanzahl für MCB Typ B, 10 A – EM-	-		
Vorschaltgerät ohne Kompensationskondensator.			
Max. Lampenanzahl für MCB Typ B, 10 A – EM-	-		
Vorschaltgerät mit Kompensationskondensator.			
Max. Lampenanzahl für MCB Typ B 16 A – Netz	-		
Max. Lampenanzahl für MCB Typ B, 16 A – EM-	-		
Vorschaltgerät ohne Kompensationskondensator.			
Max. Lampenanzahl für MCB Typ B, 16 A – EM-	-		
Vorschaltgerät mit Kompensationskondensator.			
Kompatibilität mit Vorschaltgeräten	EVG		
Temperatur			
Gehäusetemperatur (Nom)	45 °C		
Lichtregelung und Dimmen			
Dimmbar	Nein		
Mechanik und Gehäuse			
Kolbenausführung	Matt		

Kolbenmaterial	Glas		
Produktlänge	600 mm		
Kolbenform	T5		
Nettogewicht (Stück)	0,085 kg		
Genehmigung und Anwendung			
Energieeffizienzklasse	D		
Energiesparendes Produkt	Ja		
Zeichen & Zertifikate	RoHS Konformität KEMA-		
	KEUR(DEKRA) Zertifikat		
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	8 kWh		
EPREL-Registrierungsnummer	1880098		
CE-Zeichen	Ja		
EU RoHS-konform	Ja		
Umgebungstemperaturbereich	-20 bis +45 °C		
Produktdaten			
Bestell-Produktname	CorePro LEDtube HF 600mm HE		
	7.1W 865T5		
Gesamtbezeichnung des Produkts	CorePro LEDtube HF 600mm HE		
	7.1W 865T5		
Gesamt-Produktcode	872016929544500		
Bestellcode	29544500		
Material-Nr. (12NC)	929003774302		
Anzahl pro Verpackung	1		
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169295445		
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10		
EAN Umverpackung	8720169295452		

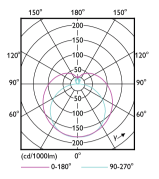
# Abmessungsskizzen



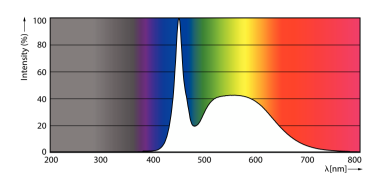
Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W	15,5 mm	16/19 mm	549 mm	556 mm	563 mm
865T5					

## CorePro Ledtube T5 InstantFit EVG

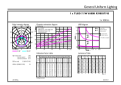
## **Photometrische Daten**



Light Distribution Diagram - CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 865T5



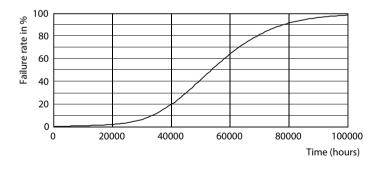
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 865T5

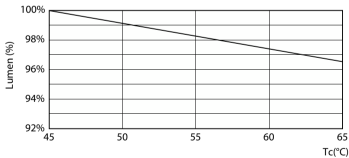


Calculus Photomeries 4.5 Philips Lighting B.V. Pager UT

General uniform lighting - CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 865T5

## Lebensdauer



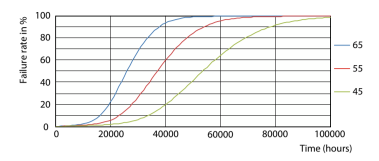


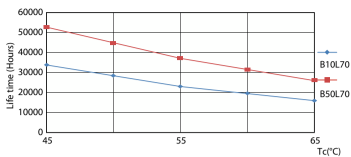
Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 865T5

## CorePro Ledtube T5 InstantFit EVG

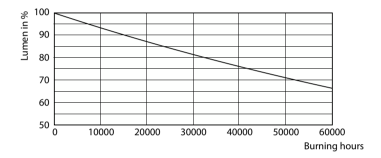
#### Lebensdauer





FailureRate





Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 865T5



© 2025 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der