





# CorePro LEDtube 600mm HO 8W 865 T8

Die Philips CorePro LEDtube Familie eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen am KVG/VVG. Die Energieeffizienz sorgt für sofortige Einsparungen, auf die Sie sich über eine lange und zuverlässige Lebensdauer verlassen können.

### Hinweise

- · Hinweise:
- · Nicht für Gleichspannung und/oder elektronische Schalter geeignet
- · Nicht dimmbar
- · KVG/VVG (EM/Mains) Version ausschließlich für Betrieb am konventionellen Vorschaltgerät oder 230V geeignet
- Beim Wechsel zu LEDtube muss überprüft werden, ob die in den Vorschriften geforderten Beleuchtungsstärken eingehalten werden
- · Die Gesamtenergieeffizienz und Lichtverteilung jeder Anlage, hängt von der Auslegung der Installation ab.
- · Installationshinweise, abrufbar unter https://www.lighting.philips.de/produkte/master-ledtubes, sind zu beachten

### **Produkt Daten**

Allgemeine Informationen	
Sockel	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Nennlebensdauer	50.000 Stunde(n)
Schaltzyklus	200.000
Beleuchtungstechnologie	LED
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere
CE-Zeichen	Ja
EU RoHS-konform	Ja
Lichttechnische Daten	
Farbcode	865 [CCT of 6500K]

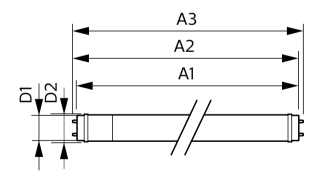
Ausstrahlungswinkel (Nom)	240 Grad
Lichtstrom	900 lm
Lichtfarbe	Kühles Tageslicht
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	6500 K
Nennlichtausbeute (nom.)	112 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	70 %
(Nom.)	
Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN	1
61000-3-3	

Datasheet, 2023, Mai 20 Änderungen vorbehalten

Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts	0,9
(SVM)	
Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RGO
Betrieb und Elektrik	
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Energieverbrauch	8 W
Lampenstrom (max.)	42 mA
Lampenstrom (min.)	42 mA
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0.5 s
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.9
Spannung (Nom)	220-240 V
LED-Alternative zu Leuchtstofflampenleistung	18 W
Temperatur	
Umgebungstemperaturbereich	-20 °C bis 45 °C
Gehäusetemperatur (Nom)	45 °C
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Matt
Kolbenmaterial	Glas

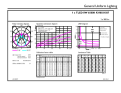
Produktlänge	600 mm		
Kolbenform	Т8		
Genehmigung und Anwendung			
Energieeffizienzklasse	E		
Energiesparendes Produkt	Ja		
Zeichen & Zertifikate	RoHS konform CE Zeichen KEMA-		
	KEUR(DEKRA) Zertifikat		
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	8 kWh		
EPREL Registrierungsnummer	1384721		
Produktdaten			
Bestell-Produktname	CorePro LEDtube 600mm HO 8W		
	865 T8		
Gesamtbezeichnung des Produkts	CorePro LEDtube 600mm HO 8W		
	865 T8		
Gesamt-Produktcode	871951442105900		
Bestellcode	42105900		
Material-Nr. (12NC)	929003158702		
Anzahl pro Verpackung	1		
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514421059		
Zähler - Pakete pro Außenkarton	20		
EAN Umverpackung	8719514421066		

# Abmessungsskizzen



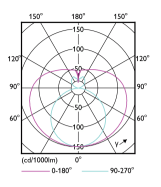
Product	D1	D2	A1	A2	А3
CorePro LEDtube 600mm HO 8W	25,7 mm	28 mm	588,5 mm	595,5 mm	602,5 mm
865 T8					

### **Photometrische Daten**

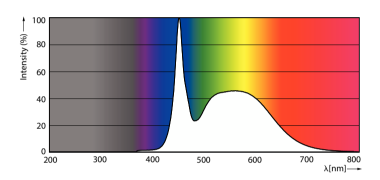


Calculus Procureous 4.5 Philips Lighting ScV. Figure 1

General uniform lighting - CorePro LEDtube 600mm HO 8W 865 T8

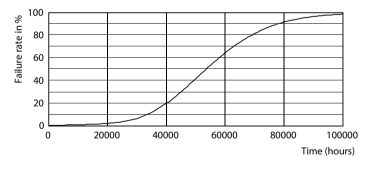


Light Distribution Diagram - CorePro LEDtube 600mm HO 8W 865 T8



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDtube 600mm HO 8W 865 T8

# Lebensdauer

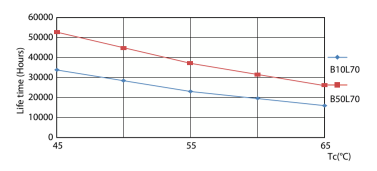


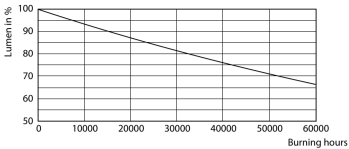
80 60 65 20 20000 40000 60000 80000 100000 Time (hours)

Life Expectancy Diagram - CorePro LEDtube 600mm HO 8W 865 T8

Life Expectancy Diagram - CorePro LEDtube 600mm HO 8W 865 T8

## Lebensdauer





Life Expectancy Diagram - CorePro LEDtube 600mm HO 8W 865 T8

Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDtube 600mm HO 8W 865 T8



© 2023 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