





CorePro LEDtube 600mm 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 Eigenschaften	
Sockel	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
CE-Zeichen	Ja
EU RoHS-konform	Ja
Nennlebensdauer (Nom)	30000 h
Schaltzyklus	200000X
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere
Stufe	CorePro
Lichttechnische Daten	
Farbcode	865 [CCT von 6500 K]

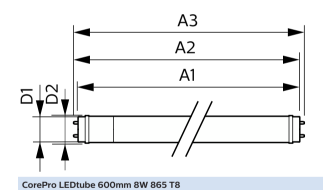
Ausstrahlungswinkel (Nom)	240 °
Lichtstrom (Nom)	800 lm
Lichtfarbe	Cool Daylight
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	6500 K
Nennlichtausbeute (nom.)	100 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	70 %
(Nom.)	

Datasheet, 2022, Dezember 28 Änderungen vorbehalten

Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	8 W
Lampenstrom (Nom)	46 mA
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	0.5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0.9
Spannung (Nom)	220-240 V
Temperaturkenndaten	
Umgebungstemperatur (max.)	45 °C
Umgebungstemperatur (min.)	-20 °C
Lagertemperatur (max)	65 ℃
Lagertemperatur (min)	-40 °C
Gehäusetemperatur (max)	50 °C
Dimmen	
Dimmbar	Nein
Mechanische Kenndaten	
Kolbenausführung	Satiniert
Kolbenmaterial	Glass

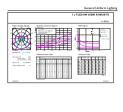
Produktlänge	600 mm				
Kolbenform	Röhre, doppelseitig gesockelt				
Zulassungen und Anwendungseigens	chaften				
Energieeffizienzklasse	F				
Energiesparendes Produkt	ja				
Zeichen & Zertifikate	RoHS compliance CE KEMA-				
	KEUR(DEKRA) Zertifikat				
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	8 kWh				
EPREL-Registrierungsnummer	1183843				
Produktdaten					
Gesamt-Produktcode	871951445979300				
Bestell-Produktname	CorePro LEDtube 600mm 8W 865 T8				
EAN/UPC - Produkt	8719514459793				
Bestellcode	45979300				
Anzahl pro Verpackung	1				
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	20				
SAP-Material	929003547302				
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	0,220 kg				

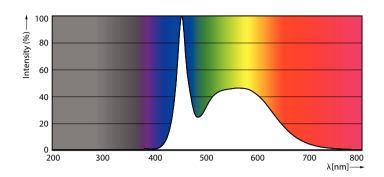
Abmessungsskizzen



Product	D1	D2	A1	A2	А3
CorePro I EDtube 600mm 8W 865 T8					

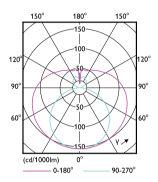
Photometrische Daten





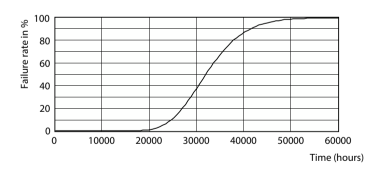
Spectral Power Distribution Colour

General uniform lighting



Light Distribution Diagram

Lebensdauer



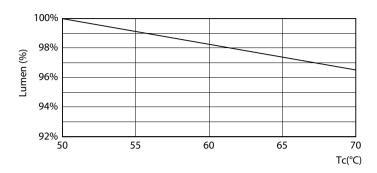
Failure rate in % 80 60 60 50 40 40 20 0 10000 20000 30000 40000 50000 60000 Time (hours)

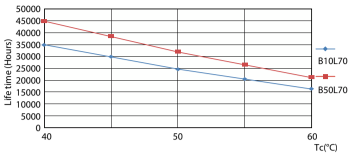
Life Expectancy Diagram

FailureRate

100

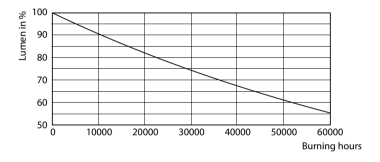
Lebensdauer





LumenVsTc





Lumen Maintenance Diagram



© 2022 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