



CorePro LEDtube T8 KVG/VVG

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]			
EU RoHS-konform	Ja			
Nennlebensdauer (Nom)	30000 h			
Schaltzyklus	200000X			
Technische Type	LEDTECH-LOV			
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere			
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.)	
Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz

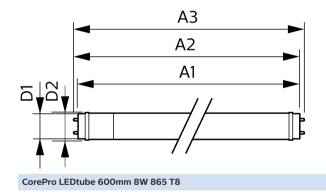
Datasheet, 2022, August 12 Änderungen vorbehalten

CorePro LEDtube T8 KVG/VVG

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 ℃	
Umgebungstemperatur (min.)	-20 °C	
Lagertemperatur (max)	65 ℃	
Lagertemperatur (min)	-40 °C	
Gehäusetemperatur (max)	50 °C	
Dimmen		
Dimmbar	Nein	
Mechanische Kenndaten		
Kolbenausführung	Satiniert	
Kolbenmaterial	Glass	

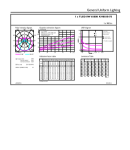
Produktlänge	600 mm				
Kolbenform	Röhre, doppelseitig gesockelt				
Zulassungen und Anwendungseigens	schaften				
Energiesparendes Produkt	ja				
Zeichen & Zertifikate	RoHS compliance CE KEMA-				
	KEUR(DEKRA) Zertifikat				
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	8 kWh				
Produktdaten					
Gesamt-Produktcode	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				
Net Weight (Piece)	0,120 kg				

Abmessungsskizzen

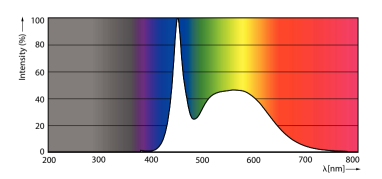


Product	D1	D2	A1	A2	А3
CorePro LEDtube 600mm 8W 865 T8					

Photometrische Daten



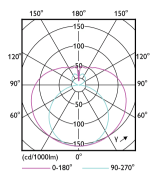




Spectral Power Distribution Colour

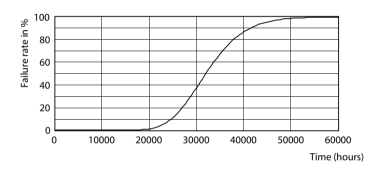
CorePro LEDtube T8 KVG/VVG

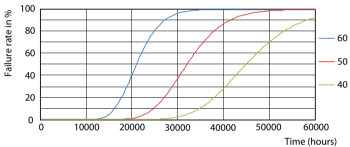
Photometrische Daten



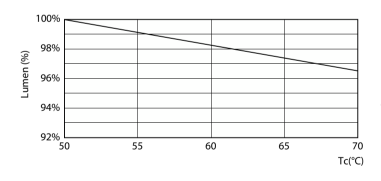
Light Distribution Diagram

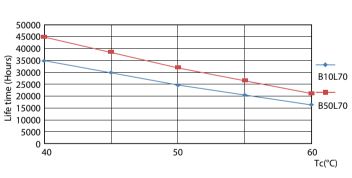
Lebensdauer





Life Expectancy Diagram





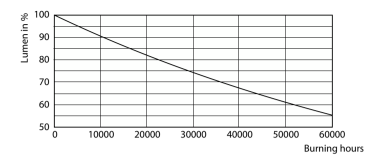
LumenVsTc

LifetimeVsTc

FailureRate

CorePro LEDtube T8 KVG/VVG

Lebensdauer



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