



MASTER LEDtube T5 InstantFit EVG



Master LEDtube HF 600mm HE 8W 865 T5

Philips MASTER LEDtube T5 enthält eine LED-Lichtquelle im Formfaktor einer herkömmlichen Leuchtstofflampe. Ihr besonderes Design lässt sich nicht von herkömmlichen Leuchtstofflampen unterscheiden und vermittelt dadurch einen perfekt gleichförmigen optischen Eindruck Die MASTER LEDtube T5 ist die ideale Lösung für Kunden mit hohen Ansprüchen an die Beleuchtung, die den Wert über die gesamte Nutzlebenszeit maximieren wollen, was Energieeinsparungen und Gesamtbetriebskosten betrifft.

Hinweise

- · Zertifizierung inkl. Anforderungen aus der Sicherheitsnorm IEC 62776 für zweiseitig gesockelte Lampen (geprüft durch TÜV Süd)
- 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	60'000 Stunde(n)		
Schaltzyklus	50'000		
Beleuchtungstechnologie	LED		
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere		

Lichttechnische Daten		
Farbcode	865 [CCT of 6500K]	
Ausstrahlungswinkel (Nom)	200 Grad	
Lichtstrom	1'050 lm	
Lichtfarbe	Kühles Tageslicht	
Nennlichtausbeute (nom.)	131 lm/W	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	6500 K	

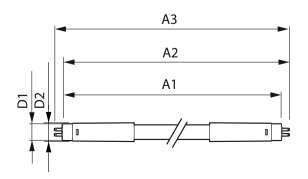
Datasheet, 2023, April 14 Änderungen vorbehalten

MASTER LEDtube T5 InstantFit EVG

Farbkonsistenz	<6			
Farbwiedergabeindex (CRI)	80			
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	70 %			
(Nom.)	70 %			
Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG0			
Betrieb und Elektrik				
Netzfrequenz	30K to 100K Hz			
Eingangsfrequenz	30 K bis 100 K Hz			
Energieverbrauch	8 W			
Lampenstrom (max.)	350 mA			
Lampenstrom (min.)	150 mA			
Startzeit (Nom)	0.5 s			
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0.5 s			
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.92			
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 – KVG-	-			
Vorschaltgerät ohne komp. Cap.				
Max. Lampenanzahl für MCB Typ B 10 A – KVG-	=			
Vorschaltgerät mit komp. Cap.				
Max. Lampenanzahl für MCB Typ B 16 A – Netz	=			
Max. Lampenanzahl für MCB Typ B 16 A – KVG-	=			
Vorschaltgerät ohne komp. Cap.				
Max. Lampenanzahl für MCB Typ B 16 A – KVG-	-			
Vorschaltgerät mit komp. Cap.				
Kompatibilität mit Vorschaltgeräten	EVG			
Temperatur				
Umgebungstemperaturbereich	-20 °C bis 45 °C			
Gehäusetemperatur (Nom)	65 °C			
Lichtregelung und Dimmen	In the second state of the second			
Dimmbar	Ja – Kompatibilität mit			
	Vorschaltgeräten prüfen			

Mechanik und Gehäuse			
Kolbenausführung	Matt		
Kolbenmaterial	Glas		
Produktlänge	600 mm		
Kolbenform	T5		
Genehmigung und Anwendung			
Energiesparendes Produkt	Ja		
Zeichen & Zertifikate	RoHS konform TUV CE Zeichen		
	KEMA-KEUR(DEKRA) Zertifikat		
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	8 kWh		
EPREL Registrierungsnummer	1384133		
Energieeffizienzklasse	E		
CE-Zeichen	Ja		
EU RoHS-konform	Ja		
Produktdaten			
Bestell-Produktname	MAS LEDtube HF 600mm HE 8W		
	865 T5		
Gesamtbezeichnung des Produkts	Master LEDtube HF 600mm HE		
	8W 865 T5		
Gesamt-Produktcode	871869674327000		
Bestellcode	74327000		
Material-Nr. (12NC)	929001390902		
Anzahl pro Verpackung	1		
Nettogewicht	0.080 kg		
EAN/UPC - Produkt/Kiste	8718696743270		
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10		
EAN Umverpackung	8718696743287		

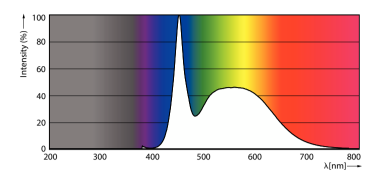
Abmessungsskizzen



Product	D1	D2	A1	A2	А3
MAS LEDtube HF 600mm HE 8W	15.5 mm	18.8 mm	549 mm	556.1 mm	563.2 mm
865 T5					

MASTER LEDtube T5 InstantFit EVG

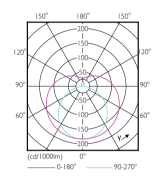
Photometrische Daten





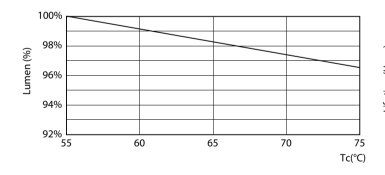
Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 865 T5 $\,$

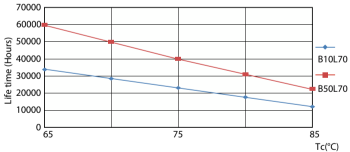
General uniform lighting - MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 865 T5



Light Distribution Diagram - MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 865 T5

Lebensdauer

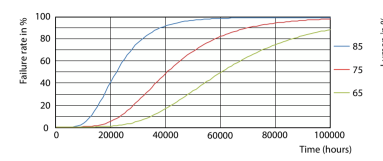


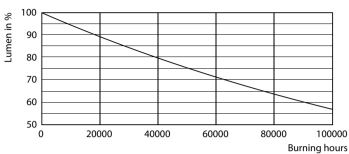


Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 865 T5

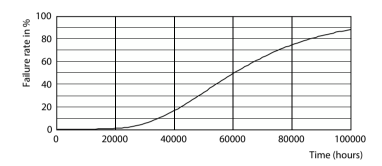
MASTER LEDtube T5 InstantFit EVG

Lebensdauer





Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 865 T5





© 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