

MASTER LEDtube T5 InstantFit EVG



Master LEDtube HF 1500mm UO 36W 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	5'600 lm
Lichtfarbe	Kühles Tageslicht
Nennlichtausbeute (nom.)	155.00 lm/W
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	6500 K

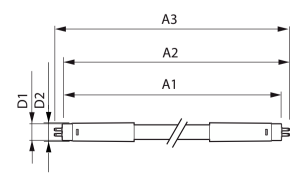
Datasheet, 2023, April 15 Änderungen vorbehalten

MASTER LEDtube T5 InstantFit EVG

Farbkonsistenz	<6		
Farbwiedergabeindex (CRI)	80		
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %		
Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG0		
Betrieb und Elektrik			
Netzfrequenz	30K to 100K Hz		
Eingangsfrequenz	30 K bis 100 K Hz		
Energieverbrauch	36 W		
Lampenstrom (max.)	850 mA		
Lampenstrom (min.)	450 mA		
Startzeit (Nom)	0.5 s		
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0.5 s		
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.9		
Spannung (Nom)	55-85 V		
LED-Alternative zu Leuchtstofflampenleistung	80 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)	75 ℃		
Lightwagalung und Dimmon			
Lichtregelung und Dimmen Dimmbar	la Kompatibilität mit		
Dillillibar	Ja – Kompatibilität mit		

Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Matt
Kolbenmaterial	Glas
Produktlänge	1'500 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.	36 kWh
EPREL Registrierungsnummer	989224
Energieeffizienzklasse	D
CE-Zeichen	Ja
EU RoHS-konform	Ja
Produktdaten	
Bestell-Produktname	MAS LEDtube HF 1500mm UO
	36W 865 T5
Gesamtbezeichnung des Produkts	Master LEDtube HF 1500mm UO
	36W 865 T5
Gesamt-Produktcode	871951441909400
Bestellcode	41909400
Material-Nr. (12NC)	929003154102
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht	0.170 kg
EAN/UPC - Produkt/Kiste	8719514419094
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8719514419100

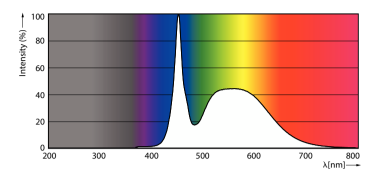
Abmessungsskizzen



Product	D1	D2	A1	A2	А3
MAS LEDtube HF 1500mm UO 36W	15.5 mm	19 mm	1'449 mm	1'456 mm	1'463 mm
865 T5					

MASTER LEDtube T5 InstantFit EVG

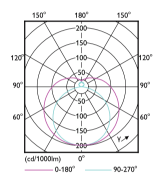
Photometrische Daten





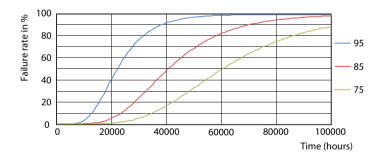
Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDtube HF 1500mm UO 36W 865 T5

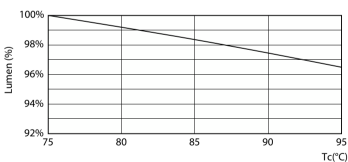
General uniform lighting - MAS LEDtube HF 1500mm UO 36W 865 T5



Light Distribution Diagram - MAS LEDtube HF 1500mm UO 36W 865 T5

Lebensdauer

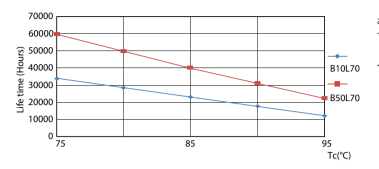


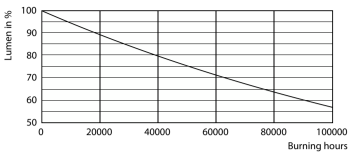


Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube HF 1500mm UO 36W 865 T5

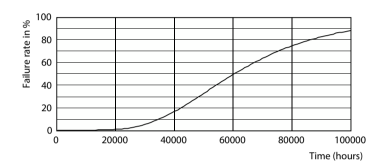
MASTER LEDtube T5 InstantFit EVG

Lebensdauer





Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube HF 1500mm UO 36W 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