

LED Tube Connected EM/Mains T8



LEDtube Connected IA 600mm 7.6W840 T8

Connected, LEDtube, T8, EM / Şebeke, 600 mm, 220-240 V, 7.6 W, 18W TL-D, 4000 K, 1150 lm, CRI 80, 75000 h

Philips LEDtube Connected: Bağlı aydınlatmaya geçiş için kolay ve sorunsuz bir yol sunan akıllı yenileme LED T8 lambalar. Bu Interact Ready LED tüpler, konforunuz ve kolaylığınız için kablosuz ve otomatik ışık sağlarken enerji tasarrufunu en üst düzeye çıkarmak üzere programlanabilir. Dahası, tamamen ölçeklenebilir ve yükseltilebilir niteliktedir. Uzaktan kumanda veya yönetim panosu gibi ek avantajlardan yararlanmak istiyorsanız, mevcut kurulu lambaları kullanmaya devam edebilir ve bulut tabanlı bir sistemin tüm avantajlarından yararlanmak için bir ağ geçidi ekleyebilirsiniz. Aydınlatma çözümlerini bir sonraki seviyeye taşımanın daha iyi bir yolu yok.

Ürün veri

Genel Bilgiler	
Kapak Tabanı	G13 Rotatable end-cap
Nominal kullanım ömrü	75.000 h
Anahtar Döngüsü	200.000
Aydınlatma Teknolojisi	LEDtube
Akış ölçüm referansı	Sphere
Garanti süresi	5 yıl

Işık Teknik Ayrıntılar	
Renk Kodu	840 [CCT of 4000K]
Işın Açısı (Nom)	160 °
Işık Akısı	1.150 lm

Renk Kodlaması	Soğuk Beyaz (CW)
İlişkili Renk Sıcaklığı (Nom.)	4000 K
Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)	151 lm/W
Renk Tutarlılığı	<6
Renk oluşturma dizini (CRI)	80
Nominal Kullanım Ömrü Sonundaki LLMF (Nom)	70 %
EN 62471'e göre fotobiyolojik güvenlik	RGO

Sürdürülebilirlik Verileri	
Üründeki geri dönüştürülmüş malzeme oranı	9.63 %

LED Tube Connected EM/Mains T8

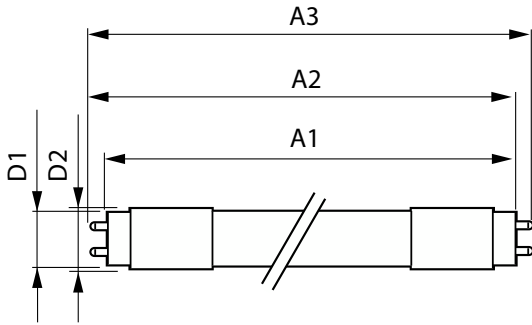
Çalıştırma ve Elektrik	
Giriş Frekansı	50 ila 60 Hz
Güç Tüketimi	7,6 W
Lamba Akımı (Nom)	36 mA
Başlangıç Saati (Nom)	1 s
%60 ışığa kadar ısınma süresi	0.5 s
Güç Faktörü (Kesir)	0.9
Voltaj (Nom)	220-240 V
Floresan lamba gücüne LED alternatifi	18W TL-D
Şebekede ani akım	5.07
Maks. lamba numarası MCB B tip 10 A (Şebeke)	235
Maks. lamba numarası MCB B tip 10A üzerinde – Dengeleme Kapasitörsüz EM balast.	235
Maks. lamba numarası MCB B tip 10A üzerinde – Dengeleme Kapasitörlü EM balast.	22
Maks. lamba numarası MCB B tip 16 A (Şebeke)	376
Maks. lamba numarası MCB B tip 16A üzerinde – Dengeleme Kapasitörsüz EM balast.	376
Maks. lamba numarası MCB B tip 16A üzerinde – Dengeleme Kapasitörlü EM balast.	36
Balast Uyumluluğu	EM / Şebeke

Sıcaklık	
Muhafaza Maksimumu (Nom.)	50 °C

Kontroller ve Dim Etme	
Dim Edilebilir	Kablosuz dim etme
Bağlantı	Interact Ready

Mekanik ve Muhafaza	
Lamba Kaplaması	Buzlu
Lamba Malzemesi	Plastik
Ürün Uzunluğu	600 mm
Lamba Biçimi	T8

Boyutlu çizim



Net Ağırlık (Parça Başı)	0,150 kg
Onay ve Uygulama	
Enerji Verimliliği Sınıfı	D
Enerji Tasarruflu Ürün	Evet
Onay İşaretleri	RoHS uyumlu CE işareti KEMA Keur sertifikası ENEC sertifikası
Enerji Tüketimi kWh/1000 sa.	8 kWh
EPREL Tescil Numarası	2301309
CE işareti	Evet
EU RoHS ile uyumludur	Evet
Titreme değeri (PstLM) - EN 61000-3-3'e göre titreme değeri	1
Stroboskopik etki görünürlük ölçümü (SVM)	0,4
Ortam sıcaklığı aralığı	-20 ila +45 °C

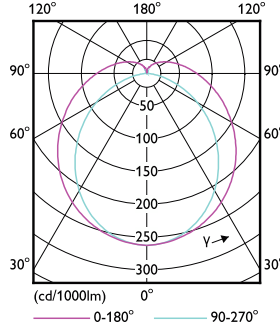
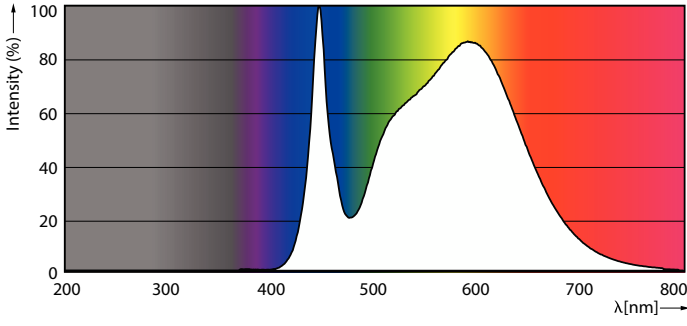
Uygulama Koşulları	
kapalı aydınlatma armatürlerinde kullanılabilir mi?	Yes

Ürün Verileri	
Sipariş ürün adı	LEDtube Connected IA 600mm 7.6W840 T8
Tam ürün adı	LEDtube Connected IA 600mm 7.6W840 T8
Tam ürün kodu	872110306309000
Sipariş kodu	06309000
Malzeme No. (12NC)	929004270502
Numeratör - Paket Başına Miktar	1
EAN/UPC - Ürün/Kutu	8721103063090
Numeratör - Büyük kutu başına paket sayısı	10
EAN/UPC - Kutu	8721103063106

Product	D1	D2	A1	A2	A3
LEDtube Connected IA 600mm 7.6W840 T8	25,7 mm	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	604 mm

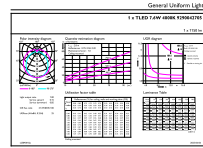
LED Tube Connected EM/Mains T8

Fotometrik bilgi



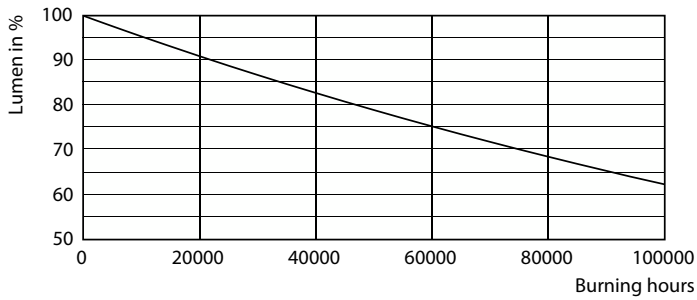
Spectral Power Distribution Colour - LEDtube Connected IA 600mm 7.6W840 T8

Light Distribution Diagram - LEDtube Connected IA 600mm 7.6W840 T8

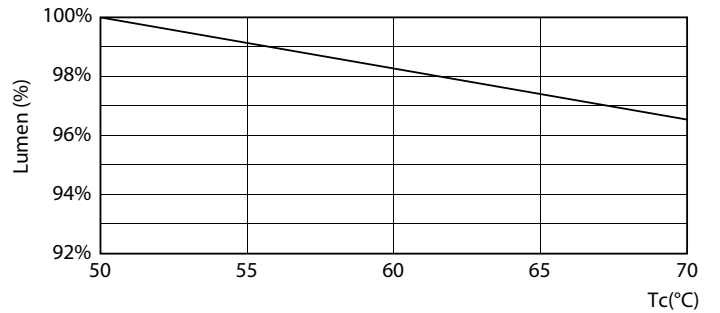


General uniform lighting - LEDtube Connected IA 600mm 7.6W840 T8

Kullanım Ömrü



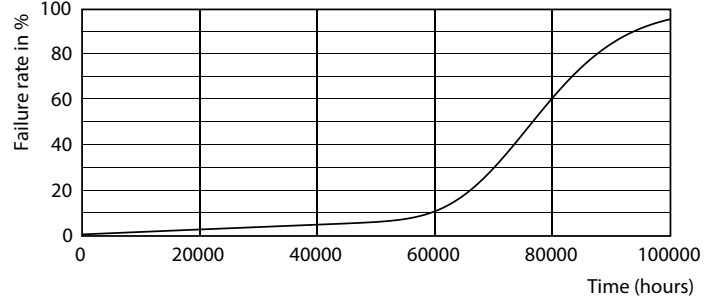
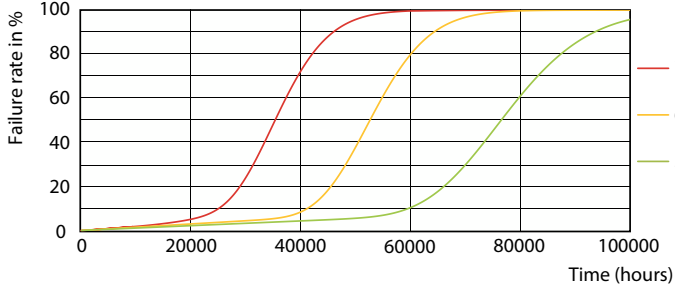
Lumen Maintenance Diagram - LEDtube Connected IA 600mm 7.6W840 T8



Lumen Maintenance Diagram - LEDtube Connected IA 600mm 7.6W840 T8

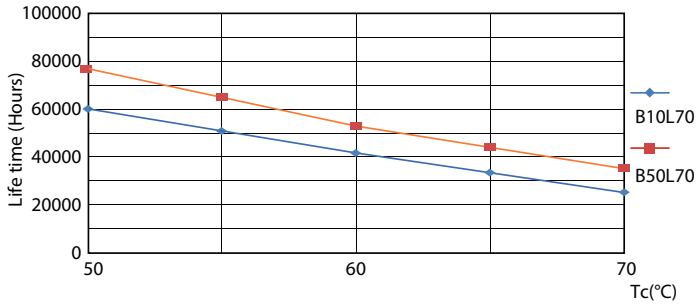
LED Tube Connected EM/Mains T8

Kullanım Ömrü



LEDtube-75K-5070-FailureRate-LED

Life Expectancy Diagram



LifetimeVsTc

