



GERİ DÖNÜŞTÜRÜLMÜŞ PLASTİK İÇERİKLİ MASTER LED TÜP, EM/ ŞEBEKE BESLEMELİ, T8



MAS LEDtube 1500mm HO 16.7W 865 T8 EELB

MASTER, LEDtube, T8, EM / Şebeke, 1500 mm, 16.7 W, 58W TL-D, 6500 K, 3100 lm, CRI 80, 75000 h

MASTER, LEDtube, T8, EM / Şebeke, 1500 mm, 16.7 W, LED alternative to 58W TL-D, 6500 K, 3100 lm, CRI 80, 75000 h, 185 lm/W, EEL B, G13 Rotatable end-cap, Plastik, 40 %, 1500 mm, RG0, SDCM 6, PF 0.9, IP20, SVM 0.1, PstLM 0.1

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 Ayrıntıları

Renk Kodu	865 [CCT of 6500K]
Işın Açısı (Nom)	160 °
Işık Akısı	3.100 lm

Renk Kodlaması	Soğuk Gün Işığı
İlişkili Renk Sıcaklığı (Nom.)	6500 K
Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)	185 lm/W
Renk Tutarlılığı	<6
Renk oluşturma dizini (CRI)	80
Nominal Kullanım Ömrü Sonundaki LLMF (Nom)	70 %
EN 62471'e göre fotobiyolojik güvenlik	RG0

Çalıştırma ve Elektrik

Giriş Frekansı	50 ila 60 Hz
Güç Tüketimi	16,7 W
Lamba Akımı (Maks)	84 mA

Geri Dönüştürülmüş Plastik İçerikli MASTER LED tüp, EM/Şebeke Beslemeli, T8

Lamba Akımı (Min)	70 mA
Başlangıç Saati (Nom)	0,5 s
%60 ışığa kadar ısınma süresi	0,5 s
Güç Faktörü (Kesir)	0,9
Voltaj (Nom)	220-240 V
Floresan lamba gücüne LED alternatifi	58W TL-D
Şebekede ani akım	7,7
Maks. lamba numarası MCB B tip 10 A (Şebeke)	90
Maks. lamba numarası MCB B tip 10A üzerinde – Dengeleme Kapasitörsüz EM balast.	90
Maks. lamba numarası MCB B tip 10A üzerinde – Dengeleme Kapasitörlü EM balast.	10
Maks. lamba numarası MCB B tip 16 A (Şebeke)	150
Maks. lamba numarası MCB B tip 16A üzerinde – Dengeleme Kapasitörsüz EM balast.	150
Maks. lamba numarası MCB B tip 16A üzerinde – Dengeleme Kapasitörlü EM balast.	16
Balast Uyumluluğu	EM / Şebeke

Sıcaklık

Muhafaza Maksimumu (Nom.)	50 °C
---------------------------	-------

Kontroller ve Dim Etme

Dim Edilebilir	Hayır
----------------	-------

Mekanik ve Muhafaza

Lamba Kaplaması	Buzlu
Lamba Malzemesi	Plastik
Ürün Uzunluğu	1.500 mm
Lamba Biçimi	T8
Net Ağırlık (Parça Başı)	0,265 kg

Onay ve Uygulama

Enerji Verimliliği Sınıfı	B
---------------------------	---

Enerji Tasarruflu Ürün	Evet
Onay İşaretleri	RoHS uyumlu CE işareti KEMA Keur sertifikası ENEC sertifikası
Enerji Tüketimi kWh/1000 sa.	17 kWh
EPREL Tescil Numarası	2571897
CE işareti	Evet
EU RoHS ile uyumludur	Evet
LED Yenilikleri	UltraEfficient
Titreme değeri (PstLM) - EN 61000-3-3'e göre titreme değeri	0,1
Stroboskopik etki görünürlük ölçümü (SVM)	0,1
Ortam sıcaklığı aralığı	-20 ila +45 °C
Tüketici sonrası geri dönüştürülmüş plastik malzeme oranı	40 %

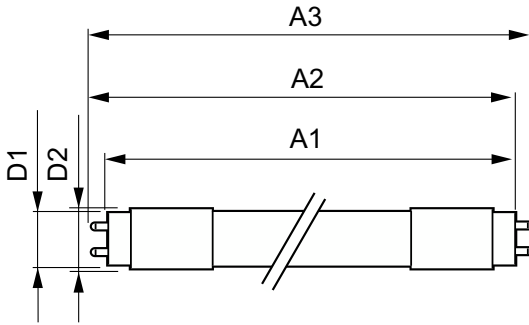
Sürdürülebilirlik Verileri

Sürdürülebilirlik derecesi	Signify Circle
Üründeki geri dönüştürülmüş malzeme oranı	25,8 %

Ürün Verileri

Sipariş ürün adı	MAS LEDtube 1500mm HO 16.7W 865 T8 EELB
Tam ürün adı	MAS LEDtube 1500mm HO 16.7W 865 T8 EELB
Tam ürün kodu	872016938815400
Sipariş kodu	38815400
Malzeme No. (12NC)	929004242902
Numeratör - Paket Başına Miktar	1
EAN/UPC - Ürün/Kutu	8720169388154
Numeratör - Büyük kutu başına paket sayısı	10
EAN/UPC - Kutu	8720169388161

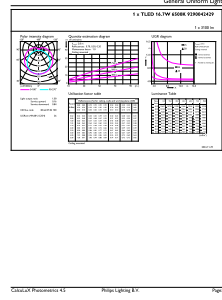
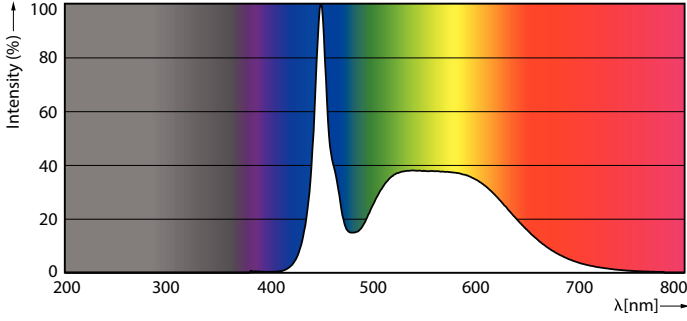
Boyutlu çizim



Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube 1500mm HO 16.7W 865 T8 EELB	25,8 mm	28 mm	1.498,8 mm	1.505,9 mm	1.513 mm

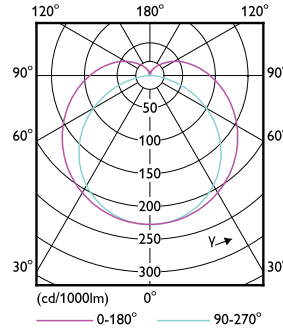
Geri Dönüştürülmüş Plastik İçerikli MASTER LED tüp, EM/Şebeke Beslemeli, T8

Fotometrik bilgi



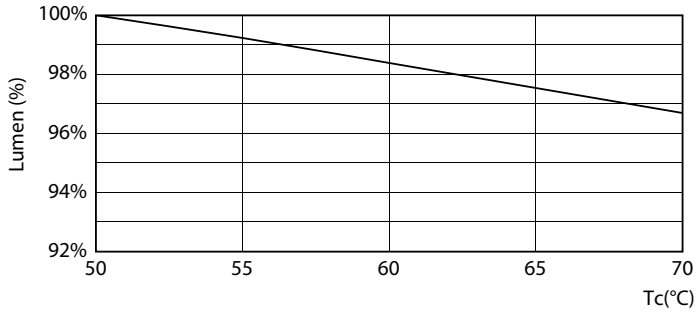
Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDtube 1500mm HO 16.7W 865 T8 EELB

General uniform lighting - MAS LEDtube 1500mm HO 16.7W 865 T8 EELB

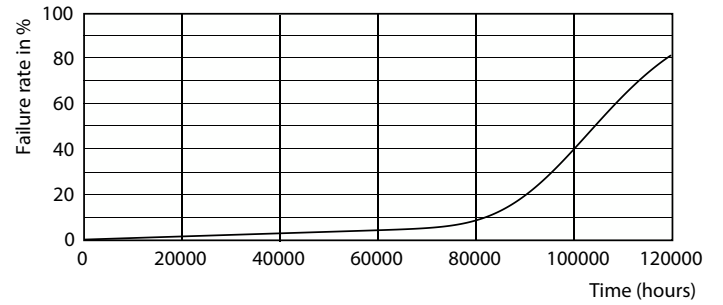


Light Distribution Diagram - MAS LEDtube 1500mm HO 16.7W 865 T8 EELB

Kullanım Ömrü



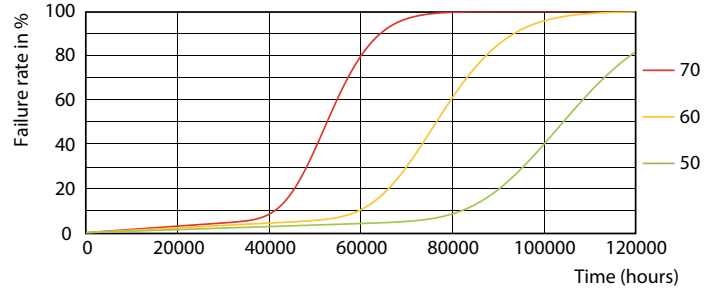
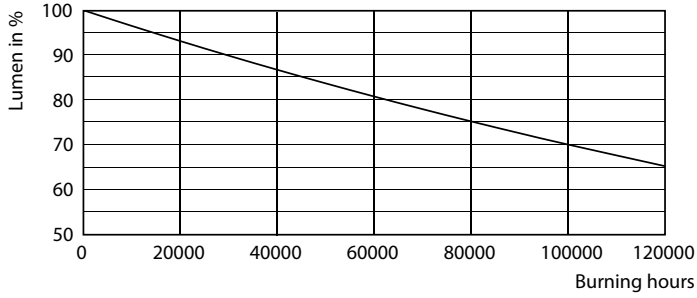
Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube 1500mm HO 16.7W 865 T8 EELB



Life Expectancy Diagram

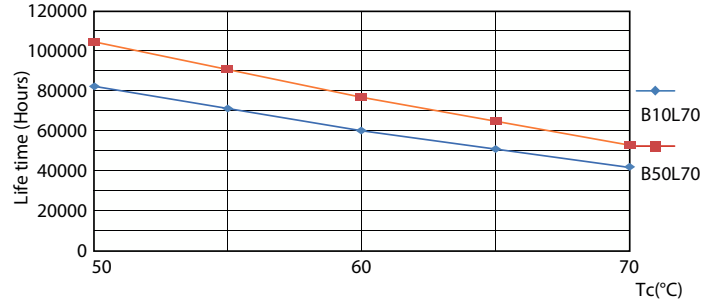
Geri Dönüştürülmüş Plastik İçerikli MASTER LED tüp, EM/Şebeke Beslemeli, T8

Kullanım Ömrü



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube 1500mm HO 16.7W 865 T8
EELB

Life Expectancy Diagram



Life Expectancy Diagram

