

# MASTER TL5 HE



## MASTER TL5 HE 14W/840 1SL/40

Bu TL5 lamba (tüp çapı 16 mm) yüksek bir aydınlatma verimine sahip olduğundan daha düşük enerji tüketir. Yüksek Verimli TL5 lambalar mükemmel lümen sürekliliği ve iyi bir renksel geriverim sunar. Uygulama alanları arasında ofisler, endüstriyel alanlar, kamu ve devlet binaları, okullar, hastaneler ve kapalı spor sahalarının aydınlatılması bulunur.

### Güvenlik ve uyarılar

- Lamba kırılmasının sağlığını üzerinde herhangi bir olumsuz etkisi olmayacağını söylemek pek de mümkün değildir. Bir lamba kırıldığında, odayı 30 dakika süreyle havalandırın ve kırık parçaları tercihen eldiven kullanarak toplayın. Bunları ağzı kapalı bir plastik torbaya koyun ve geri dönüşüm için size en yakın atık toplama merkezine götürün. Elektrikli süpürge kullanmayın.

### Ürün veri

Genel Bilgiler	
Kapak Tabanı	G5 [ G5]
%50 Arıza Ön Isıtmasına Kadar Kullanım Ömrü (Nom)	24000 h
Özellikler	na [ Not Applicable]
Sistem Açıklaması	Yüksek Verimlilik
LSF Önsı 2000 s Tanım,3 s	99 %
LSF Önsı 4000 s Tanım,3 s	99 %
LSF Önsı 6000 s Tanım,3 s	99 %
LSF Önsı 8000 s Tanım,3 s	99 %
LSF Önsı 16000 s Maks,3 s	97 %
LSF Önsı 20000 s Tanım,3s	84 %
Akış ölçüm referansı	Sphere
Işık Teknik Ayrıntıları	
Renk Kodu	840 [ CCT - 4000K]
Işık Akısı (Nom)	1200 lm

Işık Akısı (Nominal) (Nom)	1200 lm
Renk Kodlaması	Soğuk Beyaz [ Soğuk Beyaz (CW)]
Aydınlatma Verimi (Maks Lümen, Nominal) (Nom)	96 lm/W
Renk Türü Koordinatı X (Nom)	0,38
Renk Türü Koordinatı Y (Nom)	0,38
Renk Sıcaklığı (Nom)	4000 K
Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)	86 lm/W
Renksel Geriverim İndeksi (Maks)	85
Renksel Geriverim İndeksi (Min)	80
Renksel Geriverim İndeksi (Nom)	80
Tanımlı LLMF 2000 s	96 %
Tanımlı LLMF 4000 s	95 %
Tanımlı LLMF 6000 s	94 %
Tanımlı LLMF 8000 s	93 %
Tanımlı LLMF 12000 s	92 %
Tanımlı LLMF 16000 s	91 %

# MASTER TL5 HE

Tanımlı LLMF 20000 s	90 %
<b>Çalıştırma ve Elektrikle İlgili Bilgiler</b>	
Power (Rated) (Nom)	14,0 W
Lamp Current (Nom)	0,165 A
<b>Sıcaklık</b>	
Tasarım Sıcaklığı (Nom)	35 °C
<b>Kontroller ve Dimming</b>	
Dim Edilebilir	Evet
<b>Mekanik Ayrıntılar ve Muhafaza</b>	
Kapak Tabanı Bilgileri	Yeşil Plaka
Lamba Biçimi	T5 [ 16 mm (T5)]
<b>Onay ve Uygulama</b>	
Enerji Verimliliği Sınıfı	G

Cıva (Hg) İçeriği (Maks)	1,4 mg
Cıva (Hg) İçeriği (Nom)	1,4 mg
Enerji Tüketimi kWh/1000 sa	14 kWh
EPREL Tescil Numarası	423447
<b>Ürün Verileri</b>	
Tam ürün kodu	871150063940055
Sipariş ürün adı	MASTER TL5 HE 14W/840 SLV/40
EAN/UPC - Ürün	8711500639400
Sipariş kodu	63940055
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	40
Material Nr. (12NC)	927926084055
SAP Net Weight (Piece)	52.000 g
ILCOS Kodu	FDH-14/40/1B-L/P-G5-16/550

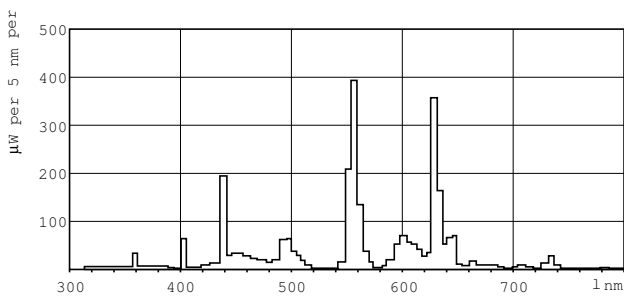
## Boyutlu çizim

1

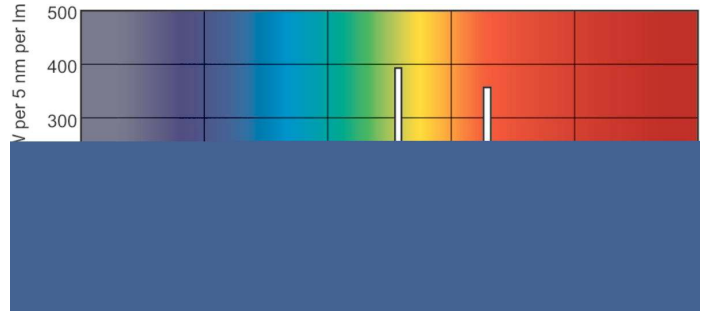
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HE 14W/840 SLV/40	17 mm	549,0 mm	556,1 mm	553,7 mm	563,2 mm

## MASTER TL5 HE 14W/840 SLV/40

## Fotometrik bilgi



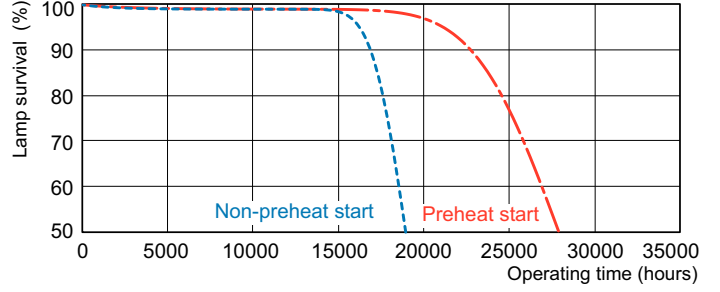
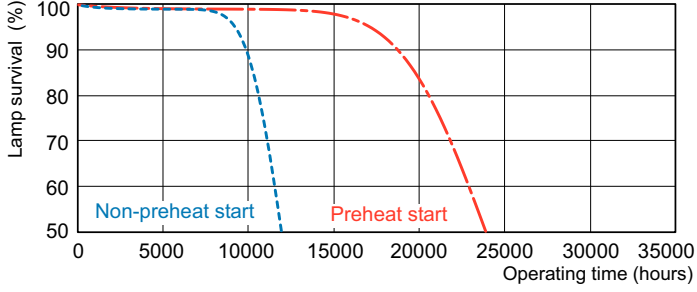
## Işık rengi /840



## Işık rengi /840

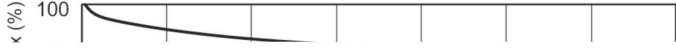
# MASTER TL5 HE

## Kullanım Ömrü



LDLE\_TL5-HE8\_0001-Life expectancy diagram

LDLE\_TL5-HE8\_0002-Life expectancy diagram



LDLM\_TL5-HE8\_0001-Lumen maintenance diagram

