

ÜRÜN TEKNİK SAYFASI

HO 54 W/840

LUMILUX® T5 HO | G5 duyuna sahip, yüksek çıkışlı, 16 mm tüp şeklinde floresan lambalar



Kullanım alanları

- Endüstri
- Kamu binaları
- Ofisler
- Tüneller, alt geçitler
- Otoparklar
- Sadece uygun armatürlerde dış mekan uygulamaları

Ürün avantajları

- LUMILUX® T8'den %20'ye varan daha fazla ekonomik

Ürün özellikleri

- Çok iyi lümen sürekliliği: Lambanın kullanım ömrü boyunca %90
- İyi renksel geriverim indeksi
- Dimlenebilir



TEKNİK BİLGİLER

ELEKTRİKSEL VERİLER

Nominal Watt değeri	54 W
Anma Watt değeri	53.90 W
Nominal gerilim	120 V
Nominal akım	0,46 A

Fotometrik veriler

Işık akısı	5000 lm
Işık verimliliği	93 lm/W
25 °C'de ışık akısı	5000 lm
Işık rengi (gösterimi)	LUMILUX Soğuk Beyaz
Renk sıcaklığı	4000 K
Renksel geriverim indeksi Ra	≥80
Işık rengi	840
2.000saatte çalışmaya devam fakt	0.95
4.000saatte çalışmaya devam fakt	0.93
6.000saatte çalışmaya devam fakt	0.92
8.000saatte çalışmaya devam fakt	0.90
12.000saatte çalışmaya devam fak	0.90
16.000saatte çalışmaya devam fak	0.90
20.000saatte çalışmaya devam fak	0.89

ÖLÇÜ&AĞIRLIK

Toplam uzunluk	1163.20 mm
Duy pim-bağlantı kısmı harici uzunluk	1149 mm
Çap	16,0 mm
Tüp çapı	16 mm
Ürün ağırlığı	88,02 g

Ömrü



Ömrü	24000 h
Kullanım ömrü	19000 h ¹⁾
2.000saatte çalışmaya devam fakt	0.99
4.000saatte çalışmaya devam fakt	0.99
6.000saatte çalışmaya devam fakt	0.99
8.000saatte çalışmaya devam fakt	0.99
12.000saatte çalışmaya devam fakt	0.99
16.000saatte çalışmaya devam fakt	0.97
20.000saatte çalışmaya devam fak [PICOS]	0.85
Kullanım ömrü B50	24000 h

1) Ön ısıtılmalı elektronik balastlı

EK ÜRÜN VERİLERİ

Duy (standart gösterim)	G5
Cıva içeriği	2.0 mg
Ürün markası	Sadece elektronik balast çalışmasına uygun / 30...40 °C'lik iç aydınlatma armatürleri için tasarlanmış lamba; 35 °C'de elde edilen optimum ışık akısı

YETENEKLERİ

Dimmable	Yes
----------	-----

SERTİFİKA&STANDARTLAR

Enerji verimliliği sınıfı	F
Enerji tüketimi	54.00 kWh/1000h

Ülkeye özgü kategoriler

Uluslararası Lamba Kodlama Sistemi	FDH-54/840-L/P/-G5-16/1149
Sipariş referansı	HO 54W/840

Enerji etiketleme düzenleme verileri (EU 2019/2015)




Kullanılan aydınlatma teknolojisi	LFL_T5_HO
Yönsüz veya yönlü	NDLS
Şebeke veya şebeke dışı	NMLS
Işık kaynağı başlığı tipi (veya başka bir elektrik arayüzü)	G5
Bağlı ışık kaynağı (CLS)	No
Renk ayarlı ışık kaynağı	No
Zarf	No

Yüksek parlaklıkta ışık kaynağı	No
Kamaşma engelleyici koruma	No
İlişkili renk sıcaklığı türü	SINGLE_VALUE
Eşdeğer güç talebi	Hayır
Uzunluk	1163.20 mm
Yükseklik (silindirik armatürler dâhil)	16,0 mm
Genişlik (yuvarlak armatürler dâhil)	16,0 mm
X_Color koordinatları kromatiklik diyagramı	0,380
Y_Color koordinatları kromatiklik diyagramı	0,380
Işıma açısı uyumu	SPHERE_360
EPREL ID	546296

Güvenlik tavsiyesi

- In case of lamp breakage: www.ledvance.com/brokenlamp

İNDİRİLENLER

İNDİRİLENLER	
	Certificates
	Certificates
	Declarations Of Conformity CE

LOJİSTİK VERİLER

Ürün kodu	Packaging unit (Pieces/Unit)	Dimensions (length x width x height)	Gross weight	Volume
4050300453392	Unpacked 1	1,163 mm x 16 mm x 16 mm	108.00 g	0.30 dm ³
4050300591582	Sleeves 1	1,164 mm x 18 mm x 18 mm	124.50 g	0.38 dm ³
4050300453408	Shipping box 40	1,194 mm x 199 mm x 87 mm	4222.00 g	20.67 dm ³
4050300591599	Shipping box 20	1,191 mm x 104 mm x 88 mm	2662.50 g	10.90 dm ³



The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

FERAGAT

Subject to change without notice. Errors and omission excepted. Always make sure to use the most recent release.

