

# ÜRÜN TEKNİK SAYFASI

## HE 21 W/865

LUMILUX® T5 HE® | G5 duyuna sahip, yüksek verimli, 16 mm tüp şeklinde floresan lambalar



### Kullanım alanları

- Kamu binaları
- Ofisler
- Mağazalar
- Süpermarketler ve büyük mağazalar
- Endüstri
- 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	21 W
Anma Watt değeri	20.70 W
Nominal gerilim	126 V
Nominal akım	0,17 A

## Fotometrik veriler

Işık akısı	1925 lm
Işık verimliliği	93 lm/W
25 °C'de ışık akısı	1925 lm
Işık rengi (gösterimi)	LUMILUX Soğuk Gün Işığı
Renk sıcaklığı	6500 K
Renksel geriverim indeksi Ra	≥80
Işık rengi	865
2.000saatte çalışmaya devam fakt	0.95
4.000saatte çalışmaya devam fakt	0.92
6.000saatte çalışmaya devam fakt	0.91
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&amp;AĞIRLIK

Toplam uzunluk	863.20 mm
Duy pim-bağlantı kısmı harici uzunluk	849,00 mm
Çap	16,0 mm
Tüp çapı	16 mm
Ürün ağırlığı	70,92 g

## Ömrü



Ömrü	24000 h
Kullanım ömrü	19000 h <sup>1)</sup>
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 ısıtmalı elektronik balastlı

## EK ÜRÜN VERİLERİ

Duy (standart gösterim)	G5
Cıva içeriği	1.5 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	21.00 kWh/1000h

## Ülkeye özgü kategoriler

Uluslararası Lamba Kodlama Sistemi	FDH-21/865-L/P/-G5-16/849
Sipariş referansı	HE 21W/865

## Enerji etiketleme düzenleme verileri (EU 2019/2015)




Kullanılan aydınlatma teknolojisi	LFL_T5_HE
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	863.20 mm
Yükseklik (silindirik armatürler dâhil)	16,0 mm
Genişlik (yuvarlak armatürler dâhil)	16,0 mm
X_Color koordinatları kromatiklik diyagramı	0,313
Y_Color koordinatları kromatiklik diyagramı	0,337
Işıma açısı uyumu	SPHERE_360
EPREL ID	546268
Model number	AC34032,AC34032,AC34032

### Güvenlik tavsiyesi

- In case of lamp breakage: [www.ledvance.com/brokenlamp](http://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
4050300591322	Sleeves 1	18 mm x 18 mm x 863 mm	100.00 g	0.28 dm <sup>3</sup>
4050300591339	Shipping box 20	891 mm x 104 mm x 88 mm	2158.67 g	8.16 dm <sup>3</sup>

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.

