

## TERMÉKADATLAP

### DULUX D/E 18 W/865

OSRAM DULUX® D/E | CFLni, 2 csővel, 4 pines fejeléssel elektronikus előtéthez



#### Alkalmazási területek

- Irodák, középületek
- Üzletek, üzletterek
- Szupermarketek és áruházak
- Szállodák, éttermek
- Ipar

#### Termékelőnyök

- Kevesebb karbantartás

#### Termékjellemzők

- Jó színvisszaadási index
- Szabályozható (3...100%)
- Rövid és kompakt tűskés fejelésű fényforrás duplán csavart fénycsövekkel
- Egy végén fejtelt, négytüskés, túllábas G24q fejelés



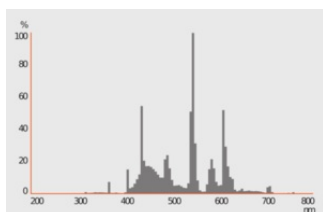
## MŰSZAKI ADATOK

### BEKÖTÉSI ADATOK

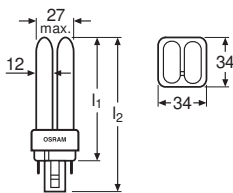
Névleges teljesítmény	18 W
Méretezési teljesítmény	18.70 W
Névleges feszültség	100 V
Névleges áram	0,22 A

### Fotometriai adatok

Fényáram	1100 lm
Fényhasznosítás	59 lm/W
Színhőmérséklet (megnevezés)	LUMILUX hideg nappali fény
Színhőmérséklet	6500 K
Színvisszaadási index, Ra	≥80
Fényszín	865
Névleges LLMF 2000 óránál	0.81
Névleges LLMF 4000 óránál	0.76
Névleges LLMF 6000 óránál	0.74
Névleges LLMF 8000 óránál	0.73
Névleges LLMF 12 000 óránál	0.71
Névleges LLMF 16 000 óránál	0.70
Névleges LLMF 20 000 óránál	0.70



## MÉRETEK ÉS SÚLY



Teljes hossz	146,00 mm
Hossza a foglalattal csatlakozó nélkül	130,00 mm
Átmérő	12 mm
Csőátmérő	12 mm
Product weight	37,5 g

### HŐMÉRSÉKLETEK ÉS MŰKÖDÉSI FELTÉTELEK

Környezeti hőmérséklet-tartomány	-5...+40 °C
----------------------------------	-------------

### Élettartam

Élettartam	13000 h
Névleges LSF 2000 óránál	0.99
Névleges LSF 4000 óránál	0.99
Névleges LSF 6000 óránál	0.99
Névleges LSF 8000 óránál	0.99
Névleges LSF 12 000 óránál	0.95
Névleges LSF 16 000 óránál	0.81
Névleges LSF 20 000 óránál [PICOS]	0.50
B50 élettartam	20000 h

### TOVÁBBI TERMÉKADATOK

Lámpafej (szabványos megjelölés)	G24q-2
Higanytartalom	1.6 mg

### KAPACITÁS

Szabályozható fényerejű	Igen
-------------------------	------

### TANÚSÍTVÁNYOK ÉS SZABVÁNYOK

Energiahatékonysági besorolás	G
-------------------------------	---

Energiafogyasztás	19.00 kWh/1000h
-------------------	-----------------

### Országspecifikus kategóriák

Nemzetközi jelölési rendszer	FSQH-18/865-/P/-G24q-2
Rendelési szám	DULUX D/E 18W/8

### Az energiacímkezésről szóló rendeletben szereplő adatok, (EU) 2019/2015

Használt világítástechnológia	CFLNI
Nem irányított vagy irányított	NDLS
Hálózati vagy nem hálózati	NMLS
Fényforrás fejtípusa (vagy más elektromos interfész)	G24q-2
Összekapcsolt fényforrás (CLS)	Nem
Állítható színű fényforrás	Nem
Nagy fényűrségű fényforrás	Nem
Vakításgátló	Nem
Korrelált színhőmérséklet típusa	SINGLE_VALUE
Egyenértékű teljesítményre való utalás	Nem
Hossz	146,00 mm
Magasság (a hengeres lámpatestek is)	12 mm
Szélesség (a kerek lámpatestek is)	12 mm
x színelőjele	0,313
y színelőjele	0,337
Fénynyílásszög	SPHERE_360
EPREL-AZONOSÍTÓ	546448
Modellszám	AC34223

### berendezés\_tartozékok

– Alkalmos elektronikus előtétellel történő használatra

### Biztonsági tudnivalók

### LETÖLTÉSEK

#### Dokumentumok és tanúsítványok



Declarations Of Conformity CE

## Dokumentumok és tanúsítványok



Certificates

## Fénymérési és világítástervezési fájlok



Spectral power distribution

## LOGISZTIKAI ADATOK

Termékkód	Csomagolás (darab/egység)	Méretek (hosszúság x szélesség x magasság)	tömeg	mennyiség
4050300564944	Hajtogatott doboz 1	36 mm x 36 mm x 160 mm	56.00 g	0.21 dm <sup>3</sup>
4050300564951	Shipping box 10	187 mm x 81 mm x 175 mm	549.00 g	2.65 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.

## FELELŐSSÉGGIZÁRÓ NYILATKOZAT

A változtatás jogát fenntartjuk. Hibák és mulasztások kizárva. Mindig győződjön meg arról, hogy a legújabb kiadást használja.