

PRODUKT DATABLAD

DULUX D/E 26 W/830

OSRAM DULUX D/E | CFLni, 2 rør, med 4-pin sokkel for ECG drift



BRUKSOMRÅDER

- Kontorer, offentlige bygninger
- Butikker
- Supermarkeder og varemagasiner
- Hoteller, restauranter
- Industri

PRODUKTFORDELER

- Ekstremt økonomisk
- God lyskvalitet
- Ypperlig belysningsstrøm
- Lang servicelevetid
- Forbedret vedlikehold
- OSRAM System+ Garanti i kombinasjon med OSRAM QUICKTRONIC ECG

PRODUKTEGENSKAPER

- Gjennomsnittlig levetid: 20 000 t (med QUICKTRONIC)
- Fargegjengivelsesindeks R_a : 80...89
- Dimbar (3...100 %)
- Kort og kompakt 2-rørslampe med stiftsokkel
- Enkelsoklet, G24q sokkel med 4 stift
- Går på batteri, solenergi og vekselspanning med egnet elektronisk forkopling



TEKNISK DATA

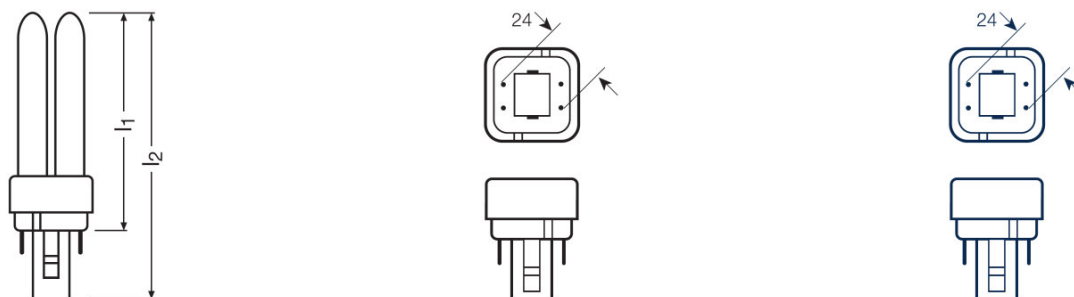
Elektriske data

| | |
|---|---|
| Nominell effekt | 26,00 W |
| Angitt lysutbytte (High Frequ. data 25 °) | Under clarification by authority and standardization body |
| Konstruksjonseffekt (watt) | 26,00 W |

Photometrical data

| | |
|---|--------------------|
| Nominell lysytelse (lumen) | 1800 lm |
| Lysfarge (betegnelse) | LUMILUX Warm White |
| Lysstrøm ved 25 °C | 1800 lm |
| Angitt lysytelse | 1800 lm |
| Rated color temperature | 3000 K |
| Fargegjengivelsesindeks Ra | 80...89 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 2000 t | 0,90 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 4000 t | 0,84 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 6000 t | 0,83 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 8000 t | 0,81 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 12000t | 0,79 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 16000t | 0,78 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 20000t | 0,77 |

Mål og vekt



| | |
|--|-----------|
| Diameter | 12,0 mm |
| Total lengde | 163,0 mm |
| Lengde | 165,0 mm |
| Lengde i henhold til IEC standard | 160 mm |
| Lengde med sokkel uten pins/tilkopling | 149,00 mm |
| Ytterkolbe | T11 |
| Maximum diameter | 11,0 mm |

Levetid

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Nominell levetid på lampen | 20000 h |
| Angitt levetid på lampen | 20000 h |
| Service levetid | 13000 h |
| Angitt utfallsfaktor pr 2000 t | 0,99 |
| Angitt utfallsfaktor pr 4000 t | 0,99 |
| Angitt utfallsfaktor pr 6000 t | 0,99 |
| Angitt utfallsfaktor pr 8000 t | 0,99 |
| Angitt utfallsfaktor pr 12000 t | 0,95 |
| Angitt utfallsfaktor pr 16000 t | 0,81 |
| Angitt utfallsfaktor pr 20000 t | 0,50 |
| Driftsmodus LLMF / LSF | HF |
| Levetid | 20000 h ¹⁾ |

¹⁾ Med forvarmet ECG

Ytterligere produktdata

| | |
|------------------------------|--------|
| Sokkel (standard betegnelse) | G24q-3 |
| Lyskildens kvikksølvinnhold | 1,3 mg |

Egenskaper

| | |
|-------------------------|----|
| Dimbar | Ja |
| Egnet for innendørsbruk | Ja |

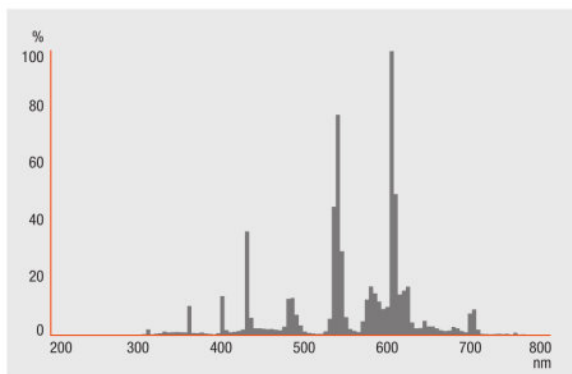
Sertifikater og standarder

| | |
|---------------------------|--------------|
| Energieffektivitetsklasse | A |
| Energiforbruk | 29 kWh/1000h |

Landsspesifikke kategoriseringer

| | |
|-------|------------------------|
| ILCOS | FSQH-26/830-/P/-G24q-3 |
|-------|------------------------|

Lysfordeling



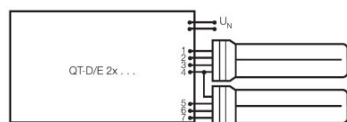
Spectral power distribution

UTSTYR/TILBEHØR

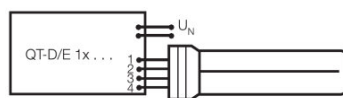
- Passer for drift med elektronisk forkobling

SIKKERHETSRÅD

Dersom lampen knuser: www.ledvance.no/knuste-lamper



Circuit diagram



Circuit diagram

LOGISTIKK DATA

| Product kode | Produkt beskrivelse | Forpakkings enhet (stk/enhet) | Dimensjoner (lengde x bredde x høyde) | Volum | Brutto vekt |
|---------------|---------------------|-------------------------------|---------------------------------------|----------------------|-------------|
| 4050300327235 | DULUX D/E 26 W/830 | NO: VS 10 | 152 mm x 186 mm x 129 mm | 3.65 dm ³ | 665.00 g |

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.

ANSVARFRASKRIVELSE

Endres uten varsel. Sørg alltid for å bruke den nyeste versjonen.

OSRAM DULUX D/E | CFLni, 2 rør, med 4-pin sokkel for ECG drift

| Produktnavn | Produktnavn ECG | EAN | Effekttap | Nominell strøm | Lysstrøm ved 25 °C | Antall belysningsutganger | EEI – Energimerke |
|--------------------|--------------------------|---------------|-----------|----------------|--------------------|---------------------------|-------------------|
| DULUX D/E 26 W/830 | QT-ECO 1x26/220-240 S | 4008321065971 | 23.50 W | 0.18 A | 1600 lm | 1 | A2 BAT |
| | QTi DALI-T/E 1x18-57 DIM | 4008321060808 | 29.00 W | 0.13 A | 1800 lm | 1 | |
| | QTi DALI-T/E 2x18-42 DIM | 4008321060822 | 56.00 W | 0.25 A | 2*1800 lm | 2 | |
| | QTi-T/E 1x18-57 DIM | 4008321060860 | 29.00 W | 0.13 A | 1800 lm | 1 | |
| | QTi-T/E 2x18-42 DIM | 4008321060846 | 56.00 W | 0.25 A | 2*1800 lm | 2 | |
| | QT-M 2x26-42/220-240 S | 4008321110022 | 54.00 W | 0.23 A | 2*1800 lm | 2 | |
| | QTP-M 1x26-42 | 4008321329134 | 27.00 W | 0.12 A | 1750 lm | 1 | |
| | QTP-M 2x26-32 | 4008321329158 | 53.00 W | 0.24 A | 2*1750 lm | 2 | |
| | QTP-T/E 1x26-42, (2x26) | 4008321537089 | 28.00 W | 0.13 A | 1750 lm | 1 | |
| | QTP-T/E (1x26-42), 2x26 | 4008321537089 | 54.00 W | 0.24 A | 2*1750 lm | 2 | |