

PRODUKT DATABLAD

DULUX D/E LED HF 7 W/4000K 100 mm

OSRAM DULUX D/E LED HF & AC MAINS | LED erstatning for CFLni, to rør med G24q-base med fire pinner for ECG- og AC-drift



BRUKSOMRÅDER

- Supermarkeder og varemagasiner
- Gangveier og korridorer
- Hoteller, restauranter
- Utendørs bruk bare i egnede armaturer

PRODUKTFORDELER

- Raskt, enkel og trygg erstatning
- Lavt energiforbruk
- Kan brukes direkte på 230 V vekselstrøm

PRODUKTEGENSKAPER

- LED replacement for conventional compact fluorescent lamps for use in ECG luminaires or on AC mains
- Enkelsoklet, G24q sokkel med 4 stift
- Rotatable base around its longitudinal axis ($\pm 90^\circ$)
- Beskyttelsestype: IP20
- Levetid: inntil 30 000 t
- Kvikksølvfrie lamper



TEKNISK DATA

Elektriske data

| | |
|--|-------------|
| Konstruksjonseffekt (watt) | 7,00 W |
| Nominell effekt | 7,00 W |
| Nominell spenning | 220...240 V |
| Maksimum antall lyskilder til l 10 A (B) | 280 |
| Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B) | 440 |
| Driftfrekvens | 50/60 Hz |
| Startstrøm | < 20 A |
| Effektfaktor λ | > 0,90 |

Fotometriske data

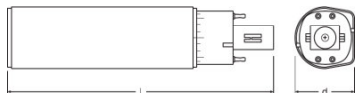
| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Nominell lysytelse (lumen) | 770 lm |
| Angitt lysytelse | 770 lm |
| Lumen vedlikeholdsfaktor v/ endt | 0,80 |
| Lysfarge (betegnelse) | Kjølig hvit |
| Fargetemperatur | 4000 K |
| Lysstrøm | 770 lm |
| Fargegjengivelsesindeks Ra | >80 |
| Standardavvik av fargeavstemning | ≤ 6 sdc _m |
| Vurdert fargetemperatur | 4000 K |
| Fargegjengivelsesindeks Ra | >80 |

Lystekniske data

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Oppvarmingstid (60 %) | < 0,50 s |
| Utstrålingsvinkel | 120 ° ¹⁾ |
| Starttid | < 0,5 s |

¹⁾ ZMP_110132

Mål og vekt



| | |
|---------------------|----------|
| Total lengde | 143,0 mm |
| Diameter | 33,0 mm |
| Ytterkolbe | - |
| Lengde | 143,0 mm |

Temperaturer & driftsvilkår

| | |
|--|--------------|
| Omgivelsestemperatur-område | -20...+50 °C |
| Maksimum temperatur v/ tc testpunkt | 85 °C |

Levetid

| | |
|--|---------|
| Nominell levetid på lampen | 30000 h |
| Angitt levetid på lampen | 30000 h |
| Antall tenn sykluser | 200000 |
| Lumenvedlikehold ved endt levetid | 0,80 |

Ytterligere produktdata

| | |
|---|--------|
| Sokkel (standard betegnelse) | G24q-2 |
| Lyskildens kvikksølvinnhold | 0,0 mg |
| Kvikksølvfri | Ja |
| Design / versjon | Matt |
| Avfall av elektrisk og elektronisk utsty | Ja |

Egenskaper

| | |
|---------------|----|
| Dimbar | No |
|---------------|----|

Sertifikater og standarder

| | |
|---|-------------|
| Fotobiologisk sikkerhetsgruppe i EN62778 | RG0 |
| Energieffektivitetsklasse | A+ |
| Energiforbruk | 7 kWh/1000h |

Landsspesifikke kategoriseringer

| | |
|---------------------|-----------------|
| Ordreferanse | DULUXDE18LED 7W |
|---------------------|-----------------|

SIKKERHETSÅD

Kun egnet i temperaturer opptil 35 °C på innsiden av armaturen.
Ikke egnet for drift med konvensjonell forkoblingsutstyr
Ikke egnet for tandemdrift.
Tc-punktet er plassert under LED modulen på baksiden av lyskilden.

LOGISTIKK DATA

| Product kode | Forpakkings enhet (stk/enhet) | Dimensjoner (lengde x bredde x høyde) | Brutto vekt | Volum |
|---------------|-------------------------------|---------------------------------------|-------------|----------------------|
| 4058075559158 | | 37 mm x 37 mm x 151 mm | 98,00 g | 0.21 dm ³ |
| 4058075559165 | NO: VS 10 | 193 mm x 82 mm x 165 mm | 1042,00 g | 2.61 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.

ANSVARFRASKRIVELSE

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