

PRODUKT DATABLAD

L 36 W/827

LUMILUX T8 | Lysrør 26 mm, med G13 sokkel



BRUKSOMRÅDER

- Offentlige bygninger
- Kontorbelysning
- Industri
- Butikker
- Supermarkeder og varemagasiner
- Gatebelysning
- Utendørs bruk bare i egnede armaturer

PRODUKTFORDELER

- Dokumentert lampeteknologi
- God økonomi takket være høy virkningsgrad
- Tilgjengelig i mange forskjellige lysfarger (2700...8000 K) for forskjellige bruksområder

PRODUKTEGENSKAPER

- Veldig god lumenvedlikehold: 90 % gjennom hele lampelevetid
- God fargegjengivelsesgruppe: 1B (R_a : 80...89)
- Dimbar
- Toppkvalitets trebånds fosfor: LUMILUX



TEKNISK DATA

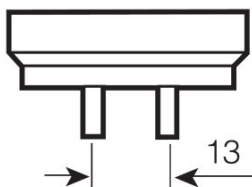
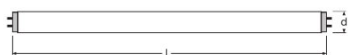
Elektriske data

| | |
|---|---|
| Nominell spenning | 103 V |
| Nominell effekt | 36,00 W |
| Angitt lysutbytte (High Frequ. data 25 °) | Under clarification by authority and standardization body |
| Konstruksjonseffekt (watt) | 36,00 W |

Photometrical data

| | |
|---|-----------------|
| Angitt virkeevne (normal drift) | 93 lm/W |
| Fargegjengivelsesindeks Ra | ≥80 |
| Angitt lysytelse | 3350 lm |
| Lysstrøm ved 25 °C | 3350 lm |
| Lysfarge | 827 |
| Rated color temperature | 2700 K |
| Nominell lysytelse (lumen) | 3350 lm |
| Lysfarge (betegnelse) | LUMILUX INTERNA |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 2000 t | 0,96 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 4000 t | 0,94 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 6000 t | 0,93 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 8000 t | 0,91 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 12000t | 0,91 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 16000t | 0,90 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 20000t | 0,89 |
| Fargetemperatur | 2700 K |
| Lysstrøm | 3350 lm |
| Fargegjengivelsesindeks Ra | ≥80 |

Mål og vekt



G13
IEC 7004-51
DIN 49653 T1

| | |
|-------------|-------|
| Rørdiameter | 26 mm |
|-------------|-------|

| | |
|---|------------|
| Lengde | 1200 mm |
| Lengde med sokkel uten pins/tilkopling | 1200,00 mm |
| Diameter | 26,0 mm |
| Maximum diameter | 26,0 mm |

Temperatures & operating conditions

| | |
|---|---------|
| Angitt omgivelsestemp ved maks lysytelse | 25,0 °C |
|---|---------|

Levetid

| | |
|--|-----------------------|
| Service levetid | 18000 h ¹⁾ |
| Levetid | 20000 h ¹⁾ |
| 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 | 0,99 |
| Angitt utfallsfaktor pr 16000 t | 0,90 |
| Angitt utfallsfaktor pr 20000 t | 0,50 |
| Driftsmodus LLMF / LSF | HF |
| Angitt levetid på lampen | 20000 h |
| Nominell levetid på lampen | 20000 h |

¹⁾ Med forvarmet ECG

Ytterligere produktdata

| | |
|--|--------|
| Sokkel (standard betegnelse) | G13 |
| Lyskildens kvikksølvinnhold | 2,5 mg |
| Vis piktogram for WEEE direktivet | Ja |

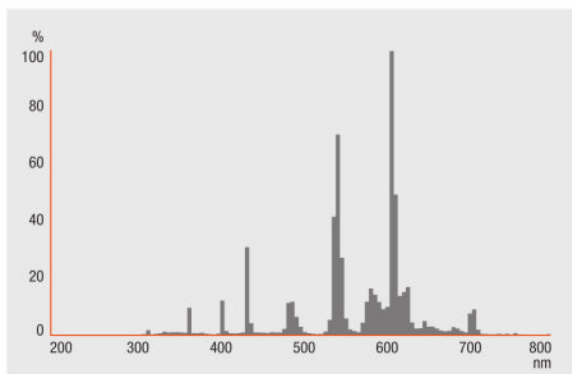
Egenskaper

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

Sertifikater og standarder

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Energieffektivitetsklasse | A+ |
| Energieffektivitetsklasse | A+ |
| Energiforbruk | 43 kWh/1000h |

Lysfordeling



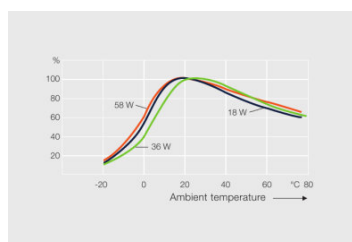
Spectral power distribution

SYSTEMGARANTI

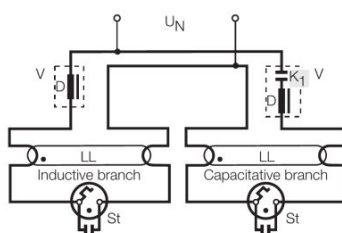
- OSRAM-system+garanti i kombinasjon med OSRAM ECG-er

SIKKERHETSRAAD

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



Others graphics



Circuit diagram

LOGISTIKK DATA

| Product kode | Produkt beskrivelse | Forpakkings enhet (stk/enhet) | Dimensjoner (lengde x bredde x høyde) | Volum | Brutto vekt |
|---------------|---------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-----------------------|-------------|
| 4050300325699 | L 36 W/827 | NO: VS 10 | 1287 mm x 60 mm x 177 mm | 13.67 dm ³ | 2413,43 g |
| 4050300517919 | L 36 W/827 | NO: VS 25 | 1242 mm x 142 mm x 145 mm | 25.57 dm ³ | 4880,14 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.

REFERANSER / LENKER

For mer informasjon om systemgarantien samt vilkårene og betingelsene i garantien besøk

▶ www.ledvance.com/system-guarantee

ANSVARFRASKRIVELSE

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

LUMILUX T8 | Lysrør 26 mm, med G13 sokkel

| Produktnavn | Produktnavn ECG | EAN | Effekttap | Nominell strøm | Lysstrøm ved 35 °C | Antall belyningsutganger |
|-------------|------------------------|---------------|-----------|----------------|--------------------|--------------------------|
| L 36 W/827 | QT 1x36 DIM | 4008321645623 | 36.00 W | 0.16 A | 3350 lm | 1 |
| | QT 2x36 DIM | 4008321645838 | 72.40 W | 0.32 A | 3350 lm | 2 |
| | QT-FIT 5/8 1x18-39 | 4008321873927 | 37.00 W | 0.16 A | 3200 lm | 1 |
| | QT-FIT 5/8 2x18-39 | 4008321873903 | 70.00 W | 0.31 A | 3200 lm | 2 |
| | QT-FIT8 1x36 | 4008321294203 | 36.00 W | 0.16 A | 3200 lm | 1 |
| | QT-FIT8 2x36 | 4008321294265 | 71.00 W | 0.32 A | 3200 lm | 2 |
| | QTi 1x14/24/21/39 GII | 4008321383334 | 35.00 W | 0.09 A | 3350 lm | 1 |
| | QTi 2x14/24/21/39 GII | 4008321383396 | 70.00 W | 0.31 A | 3200 lm | 2 |
| | QTi DALI 1x36 DIM | 4050300870427 | 36.00 W | 0.16 A | 2700 lm | 1 |
| | QTi DALI 2x36 DIM | 4050300870885 | 69.00 W | 0.30 A | 2700 lm | 2 |
| | QT-M 2x26-42/220-240 S | 4008321110022 | 70.00 W | 0.30 A | 3200 lm | 2 |
| | QTP-DL 1x36-40 | 4008321117908 | 38.00 W | 0.17 A | 3400 lm | 1 |
| | QTP-DL 2x36-40 | 4008321117922 | 80.50 W | 0.35 A | 3400 lm | 2 |
| | QTP-M 1x26-42 | 4008321329134 | 35.00 W | 0.16 A | 3350 lm | 1 |
| | QTP-OPTIMAL 1x18-40 | 4008321873743 | 36.00 W | 0.16 A | 3200 lm | 1 |
| | QTP-OPTIMAL 2x18-40 | 4008321873767 | 71.00 W | 0.30 A | 3200 lm | 2 |
| | QTz8 1x36 | 4008321863287 | 36.00 W | 0.16 A | 3200 lm | 1 |
| | QTz8 2x36 | 4008321863324 | 71.00 W | 0.32 A | 3200 lm | 2 |