

DULUX D 26 W/827

OSRAM DULUX D | KLLni, 2 Rohre, mit 2pol. Stecksockel zum Betrieb am KVG



Anwendungsgebiete

- Büros, öffentliche Einrichtungen
- Shops
- Supermärkte und Warenhäuser
- Hotels, Restaurants
- Industrie

Produktvorteile

- Extrem wirtschaftlich
- Gute Lichtqualität
- Extrem hohes Lumenpaket
- Lange Service-Lebensdauer
- Verbesserte Wartung

Produkteigenschaften

- Mittlere Lebensdauer: 10.000 h
- Farbwiedergabeindex R_a : 80...89
- Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik
- Einseitiger 2-Stift-Stecksockel G24d



Technische Daten

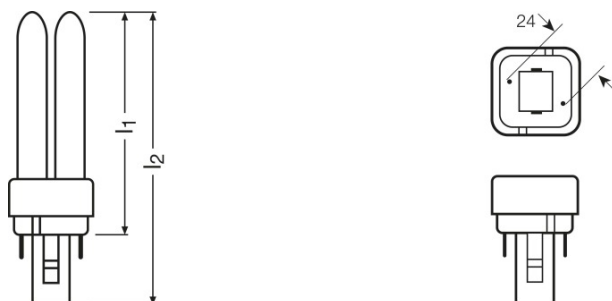
Elektrische Daten

| | |
|--------------------|---------|
| Nennleistung | 26.00 W |
| Bemessungsleistung | 26,00 W |

Photometrische Daten

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Nennlichtstrom | 1800 lm |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | LUMILUX INTERNA |
| Lichtstrom bei 25°C | 1800 lm |
| Bemessungslichtstrom | 1800 lm |
| Farbtemperatur | 2700 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | 80...89 |
| Bemessungs-LLMF bei 2.000 h | 0,85 |
| Bemessungs-LLMF bei 4.000 h | 0,78 |
| Bemessungs-LLMF bei 6.000 h | 0,76 |
| Bemessungs-LLMF bei 8.000 h | 0,75 |

Abmessungen & Gewicht



| | |
|--|-----------|
| Durchmesser | 11,0 mm |
| Gesamtlänge | 170,0 mm |
| Länge | 172,0 mm |
| Länge nach IEC-Norm | 160 mm |
| Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift | 149,00 mm |
| Außenkolben | T11 |
| Maximaler Durchmesser | 11,0 mm |

Lebensdauer

| | |
|-----------------|---------|
| Nennlebensdauer | 10000 h |
|-----------------|---------|

Produktdatenblatt

| | |
|---|-----------------------|
| Bemessungslampenlebensdauer | 10000 h |
| Nutzlebensdauer | 6500 h |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 2.000 h | 0,99 |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 4.000 h | 0,99 |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 6.000 h | 0,95 |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 8.000 h | 0,81 |
| Betriebsart LLMF/LSF | 50 Hz |
| Lebensdauer | 10000 h ¹⁾ |

¹⁾ Bei Betrieb an KVG/VVG

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|--------------------------|--------|
| Socket (Normbezeichnung) | G24d-3 |
| Quecksilbergehalt | 1,3 mg |

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|----------------|------|
| Dimmbar | Nein |
| Innenanwendung | Ja |

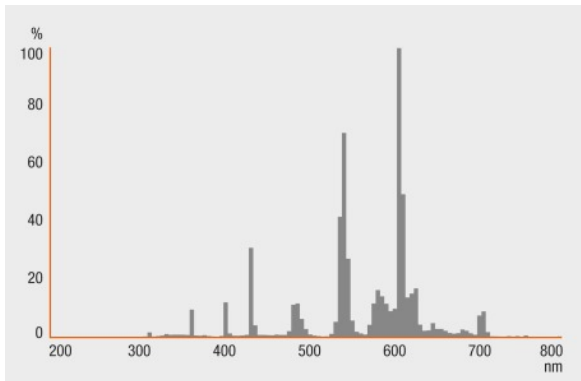
Zertifikate & Standards

| | |
|------------------------|--------------|
| Energieeffizienzklasse | A |
| Energieverbrauch | 32 kWh/1000h |

Klassifikationen

| | |
|-------|---------------------|
| ILCOS | FSQ-26/827-I-G24d-3 |
|-------|---------------------|

Lichtverteilung



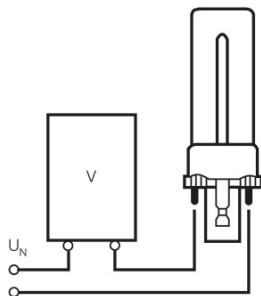
Strahlungsverteilung

Technische Ausstattung

- Geeignet für den Betrieb an konventionellen Vorschaltgeräten

Sicherheitshinweise

Im Falle eines Lampenbruchs: www.osram.de/lampenbruch



Schaltplan

Produktdatenblatt

Verpackungsinformationen

| Produkt-Code | Produkt-Bezeichnung | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Volumen | Gewicht brutto |
|---------------|---------------------|--|-------------------------------------|----------------------|----------------|
| 4050300011912 | DULUX D 26 W/827 | Versandschachtel 10 | 192 mm x 193 mm x 96 mm | 3.56 dm ³ | 694.00 g |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.