

DULUX D 18 W/830

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 Maintenance

Produkteigenschaften

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

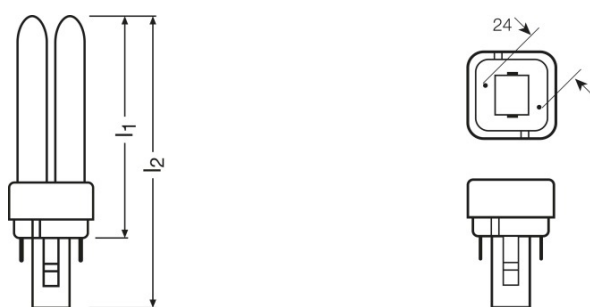


Technische Daten

Photometrische Daten

| | |
|-----------------------------|---------|
| Lichtstrom bei 25°C | 1200 lm |
| 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



| | |
|--|-----------|
| Länge | 153,0 mm |
| Länge nach IEC-Norm | 140 mm |
| Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift | 130,00 mm |
| Rohrdurchmesser | 12 mm |

Lebensdauer

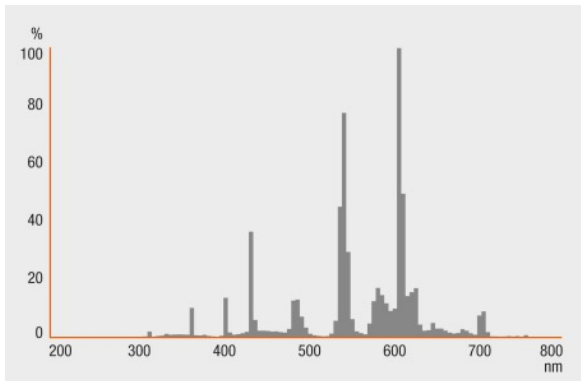
| | |
|---|-----------------------|
| Nutzlebensdauer | 6500 h |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 2.000 h | 0,99 |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 4.000 h | 0,99 |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 6.000 h | 0,95 |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 8.000 h | 0,81 |
| Betriebsart LLMF/LSF | 50 Hz |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

¹⁾ Bei Betrieb an KVG/VVG

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|----------------|----|
| Innenanwendung | Ja |
|----------------|----|

Lichtverteilung



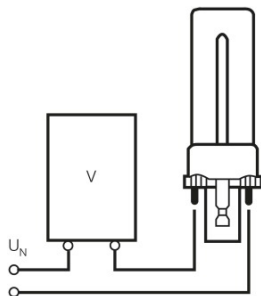
Strahlungsverteilung

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 |
|---------------|---------------------|--|-------------------------------------|-----------------------|----------------|
| 4050300025704 | DULUX D 18 W/830 | Versandschachtel 10 | 153 mm x 174 mm x 119 mm | 3.17 dm ³ | 645.00 g |
| 4050300025704 | DULUX D 18 W/830 | Versandschachtel 50 | 368 mm x 175 mm x 184 mm | 11.85 dm ³ | 3563.50 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.