

PRODUKTDATENBLATT

DULUX D/E LED HF 10 W/3000 K

OSRAM DULUX D/E LED HF | LED-Ersatz von herkömmlichen Kompaktleuchtstofflampen ohne integriertem Vorschaltgerät



ANWENDUNGSGEBIETE

- Supermärkte und Warenhäuser
- Flure und Gänge
- Hotels, Restaurants
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

PRODUKTVORTEILE

- Einfacher, schneller und sicherer Lampenaustausch
- Geringer Energieverbrauch

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- LED-Ersatz für herkömmliche Kompaktleuchtstofflampen in EVG Leuchten oder an Netzspannung
- Einseitiger 4-Stift-Stecksockel G24q
- Schutzart: IP20
- Lebensdauer: bis zu 30.000 h
- Quecksilberfreie Lampen



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|---|-------------|
| Bemessungsleistung | 10,00 W |
| Nennleistung | 10,00 W |
| Nennspannung | 220...240 V |
| Betriebsfrequenz | 50...60 Hz |
| Netzleistungsfaktor λ | > 0,90 |

Photometrische Daten

| | |
|--|----------------|
| Nennlichtstrom | 920 lm |
| Bemessungslichtstrom | 920 lm |
| Bemessungsfarbtemperatur | 3000 K |
| Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende | 0,70 |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Warm White |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Lichtstrom | 920 lm |
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥ 80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | ≤ 6 sdcms |
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥ 80 |

Lichttechnische Daten

| | |
|---------------------------|----------|
| Aufwärmzeit (60 %) | < 0,50 s |
| Startzeit | < 0,5 s |

Abmessungen & Gewicht



| | |
|--------------------|----------|
| Gesamtlänge | 171,0 mm |
| Durchmesser | 35,0 mm |
| Außenkolben | - |
| Länge | 171,0 mm |

Temperaturen & Betriebsbedingungen

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Maximale Temperatur am Messpunkt tc | 65 °C |
|-------------------------------------|-------|

Lebensdauer

| | |
|---|---------|
| Nennlebensdauer | 30000 h |
| Bemessungslampenlebensdauer | 30000 h |
| Anzahl der Schaltzyklen | 200000 |
| Lichtstromerhalt am Nutzlebensdauerende | 0,70 |

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|--------------------------|--------|
| Sockel (Normbezeichnung) | G24q-3 |
| Quecksilbergehalt | 0,0 mg |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Bauform / Ausführung | Matt |
| WEEE-Piktogramm anzeigen | Ja |

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|---------|------|
| Dimmbar | Nein |
|---------|------|

Zertifikate & Standards

| | |
|------------------------|--------------|
| Energieeffizienzklasse | A+ |
| Energieeffizienzklasse | A+ |
| Energieverbrauch | 10 kWh/1000h |

Klassifikationen

| | |
|---------------|-----------------|
| Bestellnummer | DULUXDE26LED10W |
|---------------|-----------------|

SICHERHEITSHINWEISE

Nicht in geschlossenen Leuchten zu verwenden
 Überprüfen Sie immer das neueste Update der Kompatibilitätsliste, die unter verfügbar ist
 Nicht für den Betrieb mit konventionellen Vorschaltgeräten geeignet

VERPACKUNGSMITTEL

| Produkt-Code | Produkt-Bezeichnung | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Volumen | Gewicht brutto |
|---------------|------------------------------|--|-------------------------------------|----------------------|----------------|
| 4058075135246 | DULUX D/E LED HF 10 W/3000 K | Versandschachtel 10 | 205 mm x 91 mm x 200 mm | 3.73 dm ³ | 1106,00 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.