

PRODUKTDATENBLATT ORBIS SPARKLE 460MM 24W CCT

ORBIS® Sparkle | LED-Deckenleuchten mit Glanzlichteffekt



Anwendungsgebiete

- Nur für Innenraumbeleuchtung
- Dekorative Wohnbeleuchtung
- Decken- und Wandanbau

Produktvorteile

- Sehr homogenes Licht
- Einfache und schnelle Installation

Produkteigenschaften

- Deckenleuchte mit fortschrittlicher LED-Technik
- Kreisförmige Lichtausstrahlung



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

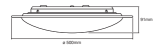
| Nennleistung | 28,00 W |
|---|--------------------------|
| Nennspannung | 220240 V |
| Netzfrequenz | 5060 Hz |
| Nennstrom | 180 mA |
| Einschaltstrom | 16.8 A |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A | 44 |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A | 35 |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A | 57 |
| Netzleistungsfaktor λ | > 0,5 |
| Schutzklasse | II |
| Betriebsart | Integrierter LED-Treiber |

Photometrische Daten

| Lichtstrom | 2600 lm |
|---|---------------|
| Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen | 3120 lm |
| Lichtausbeute | 93 lm/W |
| Farbtemperatur | 28006000 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Tunable White |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | < 6 sdcm |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778 | RG1 |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471 | RG0 |
| Ausstrahlungswinkel | 120 ° |

Maße & Gewicht

| Durchmesser | 500,00 mm |
|----------------|-----------|
| Höhe | 91.00 mm |
| Produktgewicht | 800,00 g |



Materialien & Farben

| Produktfarbe | Weiß |
|-----------------------------|-------------------|
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Material Abdeckung | Polycarbonat (PC) |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |

Anwendung & Installation

| Umgebungstemperaturbereich | -20+40 °C |
|---------------------------------------|--------------------|
| Lagertemperaturbereich | -20+70 °C |
| Anschlussart | Klemme, 3-pin |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad) | IK03 |
| Dimmbar | Ja |
| Montageart | Anbau |
| Montageort | Decke |
| Anwendungsumgebung | Innenanwendungen |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |

Lebensdauer

| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 30000 h |
|-------------------------------|---------|
| Anzahl der Schaltzyklen | 15000 |

Notbeleuchtung

| Art des Notlichtbetriebs | Bereitschaftsschaltung |
|------------------------------|------------------------|
| Lichtstrom im Dauerschaltung | |
| Lichtstrom im Notbetrieb | - |

Zertifikate & Standards

| Normen | CE / UKCA |
|--------|-----------|
| | _ |

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

DOWNLOADS



| | DOWNLOADS |
|-----|----------------------------|
| PDF | User instruction |
| PDF | Declarations of conformity |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|------------|
| 4058075633179 | Faltschachtel 1 | 497 mm x 87 mm x 502 mm | 1248.00 g | 21.71 dm³ |
| 4058075633186 | Versandschachtel 6 | 546 mm x 511 mm x 527 mm | 8854.00 g | 147.04 dm³ |

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.

