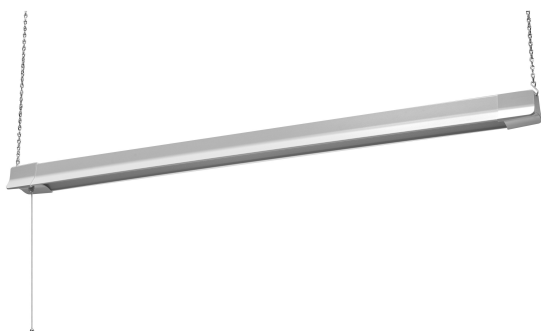


PRODUKTDATENBLATT

OFFICE LINE CURVE SUSPENDED 1.1M 41W 840

Office Line Curve | Abgependelte Bürodeckenleuchte mit Zugschalter



Anwendungsgebiete

- Bürobeleuchtung

Produktvorteile

- Attraktives und funktionales Design für Büroanwendungen
- Abgependelte Montage für direktes Licht auf der Arbeitsfläche
- Zugschalter für leichtes An- und Ausschalten
- Länge des Zugschalters flexibel kürzbar

Produkteigenschaften

- Lebensdauer: bis zu 30.000 h

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|---|-------------------------------------|
| Nennleistung | 41,00 W |
| Nennspannung | 220...240 V |
| Netzfrequenz | 50...60 Hz |
| Nennstrom | 175,000 mA |
| Einschaltstromdauer T_{h50} | 1.09 μ s |
| Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16 | 69 |
| Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16 | 75 |
| Netzleistungsfaktor λ | > 0,90 |
| Oberschwingungsgehalt | < 20 % |
| Schutzklasse | II |
| Betriebsart | Elektronisches Vorschaltgerät (EVG) |

Photometrische Daten

| | |
|---|--------------------|
| Lichtstrom | 3400 lm |
| Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen | 4880 lm |
| Lichtausbeute | 82 lm/W |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Kalt weiß |
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥ 80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | 6 sdc _m |
| Flimmer-Messgröße (Pst LM) | <1 |
| Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM) | <0.4 |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778 | RG1 |
| Ausstrahlungswinkel | 98 ° |

Maße & Gewicht

| | |
|----------------|------------|
| Länge | 1115,58 mm |
| Breite | 78,60 mm |
| Höhe | 55,05 mm |
| Produktgewicht | 760,00 g |



Materialien & Farben

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Produktfarbe | Weiß |
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Gehäusematerial | Polycarbonat (PC) |
| Material Abdeckung | Polycarbonat (PC) |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12 | 650 °C |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |

Anwendung & Installation

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20...+40 °C |
| Lagertemperaturbereich | -20...+80 °C |
| Anschlussart | Druck-Anschlussklemme, 2-polig |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad) | IK06 |
| Dimmbar | Nein |
| Montageart | Abgehängt |
| Montageort | Decke |
| Anwendungsumgebung | Innenanwendungen |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |
| Mit Leuchtmittel | Ja |

Lebensdauer

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 30000 h ¹⁾ |
| Anzahl der Schaltzyklen | 15000 |

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

Zertifikate & Standards

| | |
|--|-----------------|
| Normen | CE / EAC / UKCA |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Nein |

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Anmerkung zum Produkt | Available from December 2023 |
|-----------------------|------------------------------|

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate

User instruction



Packaging insert



Declarations Of Conformity CE



Declarations Of Conformity UKCA

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075830950 | Faltschachtel 1 | 81 mm x 104 mm x 1,147 mm | 1020.00 g | 9.66 dm ³ |
| 4058075830967 | Versandschachtel 4 | 1,187 mm x 232 mm x 189 mm | 5116.00 g | 52.05 dm ³ |

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.