

PRODUKTDATENBLATT

Linear Flat Socket USB 540mm 10W 4000K

LINEAR FLAT SOCKET USB | Schlanke Unterschrank Leuchte für Aufbaumontage mit Steckdose und USB Ladestationen



Anwendungsgebiete

- Küchen
- Wohnräume
- Regalunterbaubeleuchtung

Produktvorteile

- Multifunktionelle Leuchte: Beleuchtung und Stromversorgung in einem Gerät
- Die Steckdose und die zwei USB ports ermöglichen den Betrieb zusätzlicher Küchen Geräte und das Aufladen von Mobilgeräten (z.B. Handys)

Produkteigenschaften

- Die Steckdose kann Geräte mit einer Leistung von bis zu 1000 W versorgen
- Zwei USB Lade-Anschlüsse



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|---|--------------------------|
| Nennleistung | 10,00 W |
| Nennspannung | 220...240 V |
| Netzfrequenz | 50...60 Hz |
| Nennstrom | 195,000 mA |
| Einschaltstromdauer T_{h50} | 310 μ s |
| Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16 | 3 |
| Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16 | 6 |
| Netzleistungsfaktor λ | > 0,5 |
| Oberschwingungsgehalt | < 120 % |
| Schutzklasse | I |
| Betriebsart | Integrierter LED-Treiber |

Photometrische Daten

| | |
|---|--------------------|
| Lichtstrom | 800 lm |
| Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen | 1100 lm |
| Lichtausbeute | 80 lm/W |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Kalt weiß |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 80 |
| Standardabweichung des Farbgleichs | 6 sdc _m |
| Flimmer-Messgröße (Pst LM) | - |
| Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM) | - |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778 | RG1 |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471 | RG1 |
| Ausstrahlungswinkel | 120 ° |

Maße & Gewicht

| | |
|----------------|-----------|
| Länge | 540,00 mm |
| Breite | 81,00 mm |
| Höhe | 41,50 mm |
| Produktgewicht | 665,00 g |



Materialien & Farben

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Produktfarbe | Weiß |
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Gehäusematerial | Aluminum Plastic |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12 | 650 °C |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |

Anwendung & Installation

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20...+40 °C |
| Anschlussart | Kabel, 3-polig |
| Schutzart | IP20 |
| Dimmbar | Nein |
| Montageart | Anbau |
| 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 |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Nein |
| Ballwurfsicher | Nein |

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|---------------------|-------|
| Anzahl Leuchtmittel | empty |
|---------------------|-------|

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– Montageclips werden mitgeliefert

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate



User instruction



Declarations Of Conformity CE

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075762251 | Faltschachtel 1 | 85 mm x 93 mm x 606 mm | 785.00 g | 4.79 dm ³ |
| 4058075762268 | Versandschachtel 8 | 596 mm x 390 mm x 197 mm | 7217.00 g | 45.79 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.