

PRODUKTDATENBLATT

SMART+ WIFI FLOOR CORNER RGBW

SMART WIFI FLOOR CORNER | Smarte und moderne Stehleuchte für indirekte Beleuchtung mit WiFi-Technologie



Anwendungsgebiete

- Wohnräume
- Meeting- und Konferenzräume
- Nur für Innenraumbeleuchtung

Produktvorteile

- Klares Design, kombinierbar mit unterschiedlichen Dekorationsstilen
- Einfache und schnelle Installation

Produkteigenschaften

- Netzwerkprotokoll: WiFi
- Dimmbares, RGB- und warmweißes Licht in einem Strip
- Indirekte Beleuchtung



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|---|--------------|
| Nennleistung | 12,00 W |
| Nennspannung | 220...240 V |
| Netzfrequenz | 50...60 Hz |
| Nennstrom | 75,000 mA |
| Einschaltstrom | 39 A |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A | 12 |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A | 12 |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A | 20 |
| Netzleistungsfaktor λ | $\geq 0,5$ |
| Schutzklasse | II |
| Betriebsart | Netzspannung |

Photometrische Daten

| | |
|---|-----------------------------------|
| Lichtstrom | 200 lm |
| Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen | 825 lm |
| Lichtausbeute | 16 lm/W |
| Farbtemperatur | 3000...6500 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Rot / Grün / Blau / Tunable White |
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥ 80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | < 6 sdcM |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778 | RG0 |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471 | RG0 |
| Ausstrahlungswinkel | 110 ° |

Maße & Gewicht

| | |
|----------------|------------|
| Länge | 1420.00 mm |
| Breite | 110.00 mm |
| Höhe | 72.00 mm |
| Produktgewicht | 1414,00 g |
| Kabellänge | 1800 mm |



Materialien & Farben

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

Anwendung & Installation

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20...+40 °C |
| Lagertemperaturbereich | -20...+80 °C |
| Anschlussart | Stecker Typ C (EU) |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad) | IK03 |
| Dimmbar | Ja |
| Art der Dimmung | WiFi |
| Montageart | Stehend |
| Montageort | Alle Oberflächen |
| Anwendungsumgebung | Innenanwendungen |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |

Lebensdauer

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

Notbeleuchtung

| | |
|------------------------------|---|
| Lichtstrom im Dauerschaltung | - |
|------------------------------|---|

Zertifikate & Standards

| | |
|--------|----|
| Normen | CE |
|--------|----|

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Steuerung über App oder Sprachsteuerung erfordert kompatibles Smart-Home-System
- Für die Steuerung über LEDVANCE SMART + WiFi App ist ein Smartphone oder Tablet erforderlich

DOWNLOADS

DOWNLOADS



User instruction



Declarations of conformity



Declarations of conformity

VERPACKUNGSMITTEL

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075665880 | Faltschachtel 1 | 72 mm x 110 mm x 1,420 mm | 1834.00 g | 11.25 dm ³ |
| 4058075665897 | Versandschachtel 6 | 1,440 mm x 236 mm x 245 mm | 12504.00 g | 83.26 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.

