

# PRODUKTDATENBLATT SMART+ Wifi Tracklight Spot Circle Black TW

SMART+ TRACKLIGHT CIRCLE | Smart+ Schienenleuchten mit WiFi-Technologie TW



### Anwendungsgebiete

- Küche, Wohn-, Kinder- oder Arbeitszimmer
- Eingangsbereiche

### Produktvorteile

- Dreh- und schwenkbar für eine optimale Beleuchtung
- Einstellung individueller Lichtszenen mit kalt- bis warmweißem Licht (3000 K bis 6500 K)
- Zeitloses elegantes Design
- Hochwertige Materialien

### Produkteigenschaften

- Individuell anpassbares modulares smartes Schienensystem
- Steuerbar über LEDVANCE SMART+ WiFi App (mit mindestens Android™ 4.4 oder iOS 10.0)
- Steuerung über Google Assistant oder Amazon Alexa möglich
- Netzwerkprotokoll: WiFi
- Dimmbar



# **TECHNISCHE DATEN**

# **Elektrische Daten**

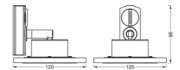
| Nennleistung                              | 6,50 W    |
|---|-----------|
| Nennspannung                              | 220240 V  |
| Netzfrequenz                              | 5060 Hz   |
| Nennstrom                                 | 35,000 mA |
| Einschaltstromdauer T <sub>h50</sub>      | 1900 μs   |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A | 11        |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A | 18        |
| Netzleistungsfaktor $\lambda$             | ≥ 0,5     |
| Oberschwingungsgehalt                     | < 70 %    |
| Schutzklasse                              | П         |

# **Photometrische Daten**

| Lichtstrom                                    | 350 lm        |
|---|---------------|
| Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen | 480 lm        |
| Lichtausbeute                                 | 53 lm/W       |
| Farbtemperatur                                | 30006500 K    |
| Lichtfarbe (Bezeichnung)                      | Tunable White |
| Farbwiedergabeindex Ra                        | > 80          |
| Standardabweichung des Farbabgleichs          | ≤6 sdcm       |
| Flimmer-Messgröße (Pst LM)                    | -             |
| Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)        | -             |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778   | RGO           |
| Ausstrahlungswinkel                           | 270 °         |

# Maße & Gewicht

| Länge          | 95.00 mm  |
|----------------|-----------|
| Breite         | 120.00 mm |
| Höhe           | 120.00 mm |
| Produktgewicht | 240,00 g  |



# Materialien & Farben

| Produktfarbe                         | Schwarz |
|--------------------------------------|---------|
| Gehäusefarbe                         | Schwarz |
| Gehäusematerial                      | Stahl   |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12 | 650 °C  |
| Quecksilbergehalt der Lampe          | 0.0 mg  |

# **Anwendung & Installation**

| Umgebungstemperaturbereich | -20+40 °C          |
|----------------------------|--------------------|
| Anschlussart               | Klemme, 2-polig    |
| Schutzart                  | IP20               |
| Dimmbar                    | Ja                 |
| Art der Dimmung            | WiFi               |
| Montageart                 | Anbau              |
| Montageort                 | Montage-Schiene    |
| Anwendungsumgebung         | Innenanwendungen   |
| LED-Modul austauschbar     | Nicht austauschbar |
| Mit Leuchtmittel           | Ja                 |

### Lebensdauer

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

# Zertifikate & Standards

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

# Zusätzliche Produktdaten

|  |                       | Zurücksetzen auf Werkseinstellungen durch Einschalten des Produktes |  |
|--|-----------------------|---|--|
|  | Anmerkung zum Produkt | für drei Sekunden, Ausschalten für ebenfalls drei Sekunden und      |  |
|  |                       | fünfmaliger Wiederholung dieses Vorgangs.                           |  |

### **TECHNISCHE AUSSTATTUNG**

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

# **DOWNLOADS**

|     | Dokumente und Zertifikate       |
|-----|---------------------------------|
| PDF | User instruction                |
| PDF | Installation guide              |
| PDF | Declarations Of Conformity CE   |
| PDF | Declarations Of Conformity UKCA |

### **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

| EAN           | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen              |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|----------------------|
| 4058075759763 | Faltschachtel<br>1                     | 82 mm x 128 mm x 133 mm             | 285.00 g      | 1.40 dm³             |
| 4058075759770 | Versandschachtel<br>24                 | 403 mm x 347 mm x 288 mm            | 7461.00 g     | 40.27 dm³            |
| 4099854114625 | Versandschachtel<br>4                  | 265 mm x 170 mm x 144 mm            | 1237.00 g     | 6.49 dm <sup>3</sup> |

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.