

# PRODUKTDATENBLATT

## SPOT MULTI 3 x 30W 4000K FL WT/BK

SPOT MULTI 3x30W | Schwenkbarer Einbaustrahler, dreiflammig



---

### ANWENDUNGSGEBIETE

- Akzent- und Allgemeinbeleuchtung für alle Arten von Verkaufsräumen
- Modegeschäfte, Accessoiresgeschäfte
- Shops, Boutiquen
- Hotelzimmer
- Cafés

---

### PRODUKTVORTEILE

- Flimmerarmes Licht dank speziellem elektronischen Vorschaltgerät
- Hohe Lichtausbeute
- Abtrennung gegen andere Deckeneinbauten dank geschlossenem Stahlblechgehäuse
- Einfacher Austausch des externen Treibers dank Stecker mit Bajonettverschluss
- Funktionales und minimalistisches Design
- 5 Jahre Garantie

---

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Großer facettierter Reflektor für hohe Lichtausbeute
- Ausstrahlungswinkel: 38°
- Kardanische Aufhängung: +/- 25°



**TECHNISCHE DATEN**

Elektrische Daten

|   |                      |
|---|----------------------|
| <b>Nennleistung</b>                             | 3*30 W               |
| <b>Betriebsart</b>                              | Externer LED-Treiber |
| <b>Nennspannung</b>                             | 220...240 V          |
| <b>Netzleistungsfaktor <math>\lambda</math></b> | $\geq 0,90$          |
| <b>Netzfrequenz</b>                             | 50/60 Hz             |

Daten des Leuchtenschaltgeräts

|  |        |
|--|--------|
| <b>ECG - Länge</b>                               | 113 mm |
| <b>ECG - Breite</b>                              | 40 mm  |
| <b>Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A</b> | 10     |
| <b>Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A</b> | 8      |
| <b>Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A</b> | 13     |

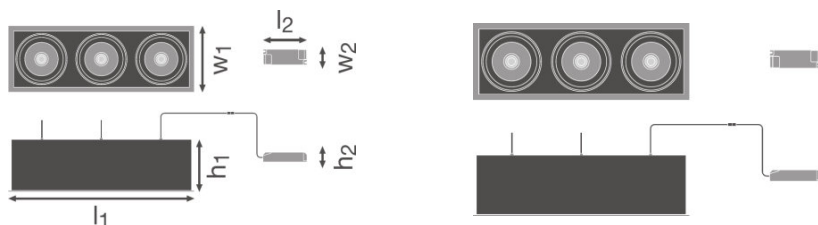
Photometrische Daten

|   |                           |
|---|---------------------------|
| <b>Farbtemperatur</b>                     | 4000 K                    |
| <b>Lichtstrom</b>                         | 3*2700 lm                 |
| <b>Lichtausbeute</b>                      | 90 lm/W                   |
| <b>Standardabweichung des Farbgleichs</b> | $\leq 4$ sdc <sub>m</sub> |
| <b>Lichtfarbe (Bezeichnung)</b>           | Cool White                |
| <b>Farbwiedergabeindex Ra</b>             | >80                       |

Lichttechnische Daten

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| <b>Ausstrahlungswinkel</b> | 38,00 ° |
|----------------------------|---------|

Abmessungen & Gewicht



|               |          |
|---------------|----------|
| <b>Länge</b>  | 487,0 mm |
| <b>Breite</b> | 173,0 mm |

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| <b>Höhe</b>           | 135,0 mm  |
| <b>Produktgewicht</b> | 3870,00 g |

### Farben & Materialien

|                           |                              |
|---------------------------|------------------------------|
| <b>Gehäusematerial</b>    | Aluminium                    |
| <b>Gehäusefarbe</b>       | Weiß                         |
| <b>Produktfarbe</b>       | Weiß                         |
| <b>Material Abdeckung</b> | Polymethylmethacrylat (PMMA) |

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| <b>Umgebungstemperaturbereich</b> | -10...40 °C |
|-----------------------------------|-------------|

### Lebensdauer

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| <b>Lebensdauer L70 bei 25 °C</b> | 50000 h |
| <b>Lebensdauer L80 bei 25 °C</b> | 45000 h |
| <b>Lebensdauer L90 bei 25 °C</b> | 30000 h |

### Zusätzliche Produktdaten

|                   |          |
|-------------------|----------|
| <b>Montageart</b> | Recessed |
| <b>Montageort</b> | Decke    |

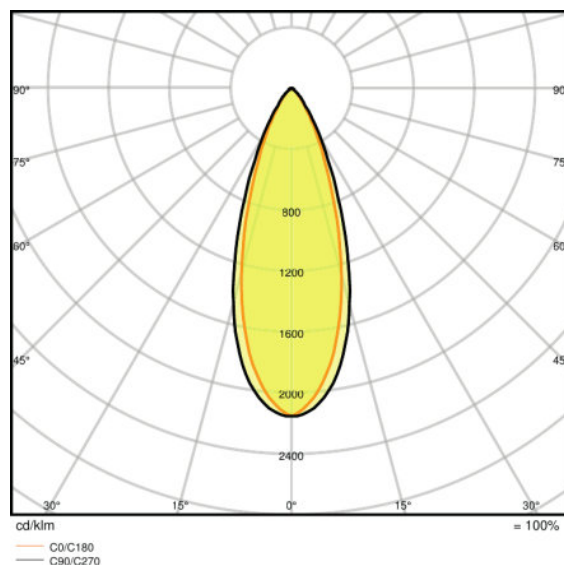
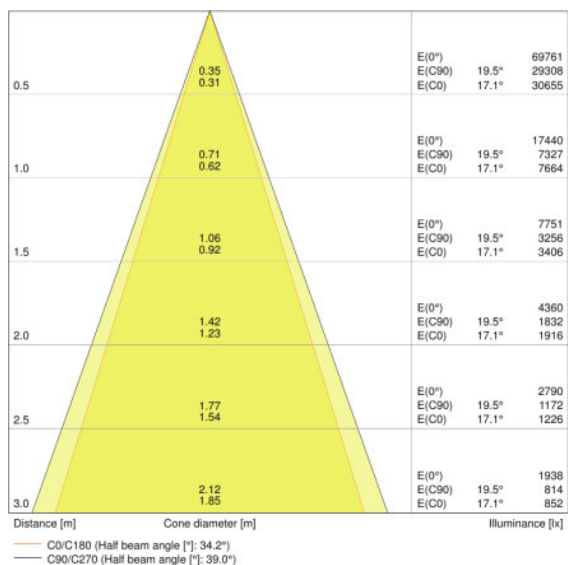
### Einsatzmöglichkeiten

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| <b>Justierbar</b>             | Ja                           |
| <b>Dimmbar</b>                | Nein                         |
| <b>Anschlussart</b>           | Schraubklemme, 2-polig (L,N) |
| <b>LED-Modul austauschbar</b> | Nicht austauschbar           |

### Zertifikate & Standards

|  |                         |
|--|-------------------------|
| <b>Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)</b> | IK03                    |
| <b>Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1</b>     | 650 °C                  |
| <b>Photobio. Risikogruppe gemäß EN62778</b>  | RG 1                    |
| <b>Schutzklasse</b>                          | II                      |
| <b>Schutzart</b>                             | IP20                    |
| <b>Normen</b>                                | CE/CB/ENEC/TÜV SÜD/RoHS |

Lichtverteilung



LVK Kegel

LVK Polar

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Treiber inbegriffen

VERPACKUNGSMITTEL

| Produkt-Code  | Produkt-Bezeichnung               | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Volumen               | Gewicht brutto |
|---------------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|-----------------------|----------------|
| 4058075114029 | SPOT MULTI 3 x 30W 4000K FL WT/BK | Versandschachtel 2                     | 535 mm x 220 mm x 400 mm            | 47.08 dm <sup>3</sup> | 16760,00 g     |

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.

REFERENZEN / VERWEISE

Zur Garantie siehe [www.ledvance.de/garantie](http://www.ledvance.de/garantie)

HAFTUNGS-AUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.