

# PRODUKTDATENBLATT DLW-SLIM 200 12 W 3000 K WT

## LEDVANCE DOWNLIGHT LED SLIM SQUARE | LED Downlightleuchten



### ANWENDUNGSGEBIETE

- Direkter Ersatz für Leuchten mit Kompakteuchtstofflampen
- Allgemeinbeleuchtung
- Öffentlicher Raum
- Treppenhäuser
- Flure
- Eingangsbereiche
- Shops

### PRODUKTVORTEILE

- Sehr schlankes Gehäuse
- Niedrige Installationstiefe
- Hohe Lichtausbeute
- Bis zu 60 % Energieersparnis (im Vergleich zu Leuchten, die Kompakteuchtstofflampen nutzen)
- Sehr homogenes Licht
- Funktionales Design
- Einfache Installation mit schnellem Anschluss
- Einfache Installation dank integriertem Treiber

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Schmaler sichtbarer Rahmen
- Anschlussbox mit Steckklemme für werkzeuglosen Anschluss
- Lichtleiter aus vergilbungsfreiem PMMA für lange Lebensdauer



**TECHNISCHE DATEN****Elektrische Daten**

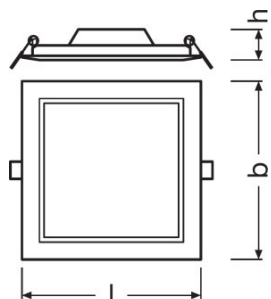
|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| <b>Betriebsart</b>                              | Elektronisches Vorschaltgerät (EVG) |
| <b>Nennleistung</b>                             | 12,00 W                             |
| <b>Nennspannung</b>                             | 220...240 V                         |
| <b>Netzfrequenz</b>                             | 50/60 Hz                            |
| <b>Netzleistungsfaktor <math>\lambda</math></b> | 0,50                                |

**Photometrische Daten**

|   |            |
|---|------------|
| <b>Farbtemperatur</b>                       | 3000 K     |
| <b>Lichtstrom</b>                           | 1020 lm    |
| <b>Lichtfarbe (Bezeichnung)</b>             | Warm White |
| <b>Farbwiedergabeindex Ra</b>               | >80        |
| <b>Standardabweichung des Farbabgleichs</b> | <6 sdcm    |

**Lichttechnische Daten**

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| <b>Ausstrahlungswinkel</b> | 120 ° |
|----------------------------|-------|

**Abmessungen & Gewicht**

|                     |          |
|---------------------|----------|
| <b>Länge</b>        | 169,0 mm |
| <b>Breite</b>       | 169,0 mm |
| <b>Höhe</b>         | 30,0 mm  |
| <b>Einbaulänge</b>  | 155,0 mm |
| <b>Einbaubreite</b> | 155,0 mm |

**Farben & Materialien**

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| <b>Gehäusematerial</b> | Polycarbonat (PC) |
| <b>Produktfarbe</b>    | Weiß              |

## Temperaturen &amp; Betriebsbedingungen

|                                   |           |
|-----------------------------------|-----------|
| <b>Umgebungstemperaturbereich</b> | 0...40 °C |
|-----------------------------------|-----------|

## Lebensdauer

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| <b>Lebensdauer L70 bei 25 °C</b> | 30000 h |
| <b>Anzahl der Schaltzyklen</b>   | 50000   |

## Zusätzliche Produktdaten

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| <b>Anmerkung zum Produkt</b> | Available from October 2017 |
|------------------------------|-----------------------------|

## Einsatzmöglichkeiten

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| <b>Dimmbar</b>                | Nein            |
| <b>LED-Modul austauschbar</b> | not replaceable |

## Zertifikate &amp; Standards

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Lichtausbeute der Lampe in der Leuchte</b> | 85 lm/W   |
| <b>Schutzklasse</b>                           | II        |
| <b>Schutzart</b>                              | IP20      |
| <b>Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)</b>  | IK03      |
| <b>Normen</b>                                 | CE/CB/EAC |
| <b>Photobiologische Risikogruppe</b>          | RG 0      |

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Rahmen für Anbaumontage als Zubehör erhältlich

## VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| Produkt-Code  | Produkt-Bezeichnung                             | Verpackungseinheit<br>(Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge<br>x Breite x Höhe) | Volumen               | Gewicht brutto |
|---------------|---|---|--|-----------------------|----------------|
| 4058075052529 | DL DOWNLIGHT LED SLIM SQUARE 200 12 W 3000 K WT | Versandschachtel 6                        | 290 mm x 205 mm x 195 mm               | 11.59 dm <sup>3</sup> | 2374.00 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 Versandseinheit.

## REFERENZEN / VERWEISE

Zur Garantie siehe

- ▶ [www.ledvance.de/garantie](http://www.ledvance.de/garantie)

## HAFTUNGSAUSSCHLUSS

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