



## DASAR® 600

**Bodeneinbauleuchte, 18W, 3000K, IP65/IP67, quadratisch, edelstahl**

Die quadratische DASAR® Bodeneinbauleuchte überzeugt mit hochwertiger Qualität: Neben einer exzellenten Lichtausbeute von über 120lm/W wurde Wert auf lange Lebensdauer (L80/B10 50.000h) und Robustheit gelegt. Während die mechanische Belastung der durch Edelstahl abgedeckten Leuchte bei 2.000 kg liegt, ist sie dank IP65/67 bei jedem Wetter geschützt. Das engstrahlende Licht passt sich per DALI Touch DIM einfach an die Dämmungsverhältnisse an. Dazu ist die Installation mit dem separat erhältlichen Montagegehäuse ebenso schnell wie einfach erledigt.

## TECHNISCHE DATEN

|                                            |                   |
|--------------------------------------------|-------------------|
| Art. Nr.                                   | 1007195           |
| IP Code                                    | IP65/IP67         |
| Schlagfestigkeitsklasse                    | IK 10             |
| Schlagfestigkeit                           | 20 Joule          |
| Montage                                    | Einbau            |
| Montagedetails                             | Boden mit Zubehör |
| Dimmbar                                    | Ja                |
| Technologie der Dimmung                    | DALI, Touch       |
| Anzahl Durchverdrahtung                    | 28                |
| Mechanische Belastung                      | 2 t               |
| Primäre Nennspannung                       | 220-240V ~50/60Hz |
| Sekundär Strom / Spannung                  | 550 mA            |
| Schutzklasse                               | I                 |
| Wattage                                    | 18 W              |
| minimale Umgebungstemperatur               | -20 °C            |
| maximale Umgebungstemperatur               | 45 °C             |
| Betriebswirkungsgrad (LOR)                 | 0,89              |
| Netzwerk Bemessungs-Bereit-schaftsleistung | 0.39 W            |
| Anzahl Leuchten an LS B16A                 | 40                |
| Anzahl Leuchten an LS C16A                 | 60                |
| Höhe Einschaltstrom                        | 30 A              |
| Dauer Einschaltstrom                       | 100 µs            |

## Lichtquelle

|                |                                                                                   |
|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
|                |  |
| <b>Zubehör</b> |                                                                                   |
| 1007198        | Montagegehäuse für<br>DASAR® 600                                                  |

|                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| Temperatur am Glas (Lichtaustritt) | 55 °C       |
| Stroboskop-Effekt (SVM)            | 0           |
| Lumen                              | 2200 lm     |
| Lichtfarbtemperatur                | 3000 Kelvin |
| Abstrahlwinkel                     | 19 °        |
| Farbe                              | edelstahl   |
| CRI                                | 80          |
| LXXBXX Daten                       | L80B10      |
| Lebensdauer                        | 50000 h     |
| Risk Group                         | 1           |
| Länge                              | 60 cm       |
| Breite                             | 10 cm       |
| Tiefe                              | 9 cm        |
| Nettogewicht                       | 4.5 kg      |
| Bruttogewicht                      | 4.82 kg     |
| Ausschnittsform                    | quadratisch |
| Einbaulänge                        | 62 cm       |
| Einbaubreite                       | 13 cm       |
| Einbautiefe                        | 14 cm       |
| BIG WHITE Seite                    | 831         |