

## PRODUKTDATENBLATT DALI PRO 2 IOT

DALI PRO 2 IOT | Controllers for wired IoT Light management systems



### Anwendungsgebiete

- Room control, floor control, daylight-dependent control
- Connection of light and presence sensors in DALI systems
- Conference rooms
- Offices: Individual and group workplaces
- Production and assembly facilities
- Suitable for indoor applications
- Large luminaire groups
- Industry
- Corridors
- Strip lighting
- Logistic centers
- Classrooms
- Sports halls
- Training rooms

### Produktvorteile

- DALI-2 standard meets many tender requirements
- Profile based commissioning on jobsite
- Building Management Systems integration possible (e.g. KNX interface)
- Central control functions & individual light control via KNX possible

### Produkteigenschaften

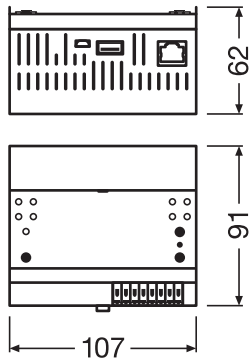
- DALI-2 certified
- Feature-rich local LMS based on DALI Professional
- IoT ready with built-in gateway for remote data access
- Existing DALI Pro PC Software compatible
- Easy browser-based commissioning UI and Professional Software available
- Small form factor: only 6 TE (DIN rail)
- Commissioning via Ethernet/WLAN

## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

|              |             |
|--------------|-------------|
| Nennleistung | 20,00 W     |
| Nennspannung | 220...240 V |

### Maße & Gewicht



|  |           |
|--|-----------|
| Länge                                  | 91.00 mm  |
| Breite                                 | 106.00 mm |
| Breite (einschließlich runde Leuchten) | 106.00 mm |
| Höhe                                   | 62.00 mm  |
| Länge (einschließlich runde Leuchten)  | 62.00 mm  |
| Produktgewicht                         | 247,00 g  |

### Farben & Materialien

|              |          |
|--------------|----------|
| Produktfarbe | Hellgrau |
|--------------|----------|

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| Umgebungstemperaturbereich | 0...+40 °C |
|----------------------------|------------|

### Einsatzmöglichkeiten

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Dimmbar                   | Ja       |
| DIM-Schnittstelle         | DALI-2   |
| Anzahl der Steuerausgänge | 2        |
| Montageart                | Din Rail |

### Zertifikate & Standards

|              |      |
|--------------|------|
| Schutzklasse | II   |
| Schutzart    | IP20 |






Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Ähnliche Farbtemperatur | RANGE |
|-------------------------|-------|

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Easy browser-based commissioning UI (for smart devices)

DOWNLOADS

| DOWNLOADS   |   |
|---|---|
|   | User instruction<br>DALI Pro 2 IoT              |
|   | CAD data<br>DALI PRO 2 IoT STEP 280120          |
|   | CAD data<br>DALI PRO 2 IoT IGS 280120           |
|   | CAD data 2-dim<br>DALI PRO 2 IoT CAD2PDF 280120 |
|  | CAD data 3-dim<br>DALI PRO 2 IoT CAD3PDF 280120 |

VERPACKUNGSMITTEL

| EAN           | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen               |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4062172114189 | Faltschachtel<br>1                     |                                     |               |                       |
| 4062172114196 | Versandschachtel<br>20                 | 235 mm x 199 mm x 372 mm            | 5665.00 g     | 17.40 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.