



EE816

IP41

## Präsenzmelder Einbau 360° DALI/DSI

### Technische Merkmale

#### Erfassung

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Ausführung Sensor | Präsenzmelder |
| Erfassungswinkel  | 360 - 360     |

#### Einstellungen

|                                  |             |
|----------------------------------|-------------|
| Einstellbereich Verzögerungszeit | 1 Min - 1 h |
|----------------------------------|-------------|

#### Beleuchtung

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Ansprechelligkeit einstellbar | 5 - 1000 lx |
|-------------------------------|-------------|

#### Frequenz

|          |            |
|----------|------------|
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
|----------|------------|

#### Abmessungen

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Breite                 | 80 mm       |
| Einbautiefe            | 70 mm       |
| Empfohlene Montagehöhe | 2,5 - 3,5 m |

#### Einsatzbedingungen

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -10 - 45 °C |
|--------------------|-------------|

#### Werkstoff

|           |            |
|-----------|------------|
| Farbe     | Weiß       |
| Werkstoff | Kunststoff |

#### Sicherheit

|              |      |
|--------------|------|
| Schutzart IP | IP41 |
|--------------|------|

#### Installation, Montage

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Montage auf               | Unterputz |
| Geeignet für Außenbereich | Ja        |

#### Texte

|              |                                  |
|--------------|----------------------------------|
| Anschlussart | Mit Schraubklemmen               |
| Funktion     | Nur als Einzelgerät einsetzbar   |
| Montageart   | Mit Federbügeln für Deckeneinbau |