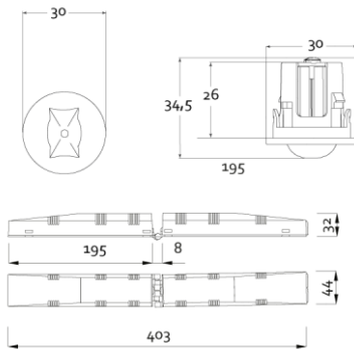


Produktabbildung | Maßzeichnung



Technische Daten

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Bemessungslichtstrom der Leuchte | 132 lm |
| Lichtstärke | 132 cd |
| Farbtemperatur | 5869 K |
| CRI | 68,0 |
| Abstrahlwinkel | 132,9° |
| Lichtlenkung | Rettungswegausleuchtung |
| Leistung LED | 1 W |
| Leistung AC | 0,2 W |
| Leistung DC | 1,2 W |
| Dimmbar | Ja |
| Nennspannung AC | 230 V AC 50/60 Hz |
| Bemessungsbetriebsdauer | 3 h |
| Betriebsmodus Dauerschaltung | Nein |
| Für den Dauerbetrieb geeignet | Nein |
| Umschaltung DS/BS möglich | Nein |
| Schutzart | IP42/20 |
| Schutzklasse | II |
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Gehäusematerial | Kunststoff |
| Montageart | Deckeneinbau |
| Länge | 30 mm |
| Breite | 30 mm |
| Höhe | 7 mm |
| Einbautiefe | 30 mm |
| Länge Lochausschnitt | 27 mm |
| Breite Lochausschnitt | 27 mm |
| Gewicht | 0,26 kg |
| Umgebungstemperatur | 0 - 40 °C |
| Batterie-Zelltechnologie | LiFePO4 |
| Batterie-Nennspannung | 6,4 V |
| Batterie-Nennkapazität | 1000 mAh |
| Prüfsystem | NB |

Lichtverteilungskurve

