



SN 8300-12 AHB INOTRAQ LED 24V 11POL

Sicherheitsleuchte für 24V Systemspannung für Einbau in Lichtbandsysteme mit asymmetrischer Lichtverteilung

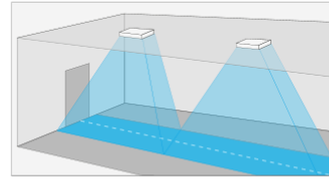
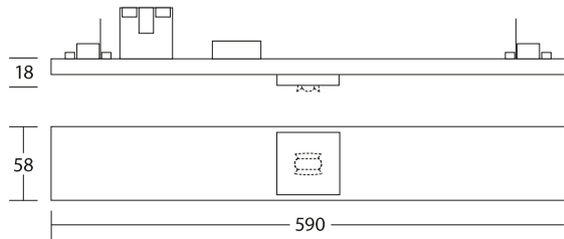


TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------------|---|
| Artikelnummer | CH750942 |
| Dimension | 590x58x25mm |
| System / Technologie | 24V |
| Montageart | Einbau in Tragprofil Regent Traq Linear 11P |
| Material | Stahlblech |
| Farbe | Verkehrsweiss RAL9016 |
| Schutzart | IP 20 |
| Schutzklasse | III |
| Leuchtmittel | LED |
| Lichtverteilung | AHB Asymmetric High Bay |
| max. Lichtpunkthöhen | 16.0 m |
| max. Leuchtenabstand | 28.3 m |
| Nennstrom DC | 190 mA |
| Nennspannung DC | 24V ±25% |
| Produktgruppe | Downlights |
| Einschaltstossstrom | Modul 8A / 50µs |

| | |
|--------------------------------|--|
| Temperaturbereich | -15°C...+40°C |
| Ausführung | SN-EN 60598-1, SN-EN 55015, SN-EN 60598-2-22, SN-EN 61547, SN-EN 1838, SN-EN 61000-3-2, SN-EN 62493, SN-EN 61000-3-3, SN-EN 62471 |
| Überwachungstext | LED-Treiber mit integrierter Einzel-LED-Überwachung. Zur Erkennung einzelner defekter LEDs bei Kurzschluss oder Unterbrechung. Frei programmierbare Schaltungsart für Bereitschaftslicht (BL) und Dauerlicht (DL) jeder einzelnen Leuchte ohne separate Busleitung. Adressierung mit fester ID ohne manuelle Adressierung. Leuchten einzeln schalt- und dimmbar (0 bis 100%) über das Steuerteil der Anlage. Hohe Funktionssicherheit durch Einhaltung internationaler Standards zur Sicherheit und Arbeitsweise, elektromagnetische Verträglichkeit und Störsicherheit. Zum Anschluss an INOTEC Notlichtsysteme mit 24V Endstromkreisen. 5 Jahre Garantie auf LED-Leuchtmittel. |
| Spezielle Eigenschaften | Geprüfte und zugelassene Komponente im Bereich Zivilschutz: Bundesamt für Bevölkerungsschutz BABS |

BILDER



| [m] | ↔ | ↔ | ↔ | ↔ | ↔ |
|------|-----|-----|------|-----|---|
| 13.0 | 3.3 | 8.6 | 28.0 | 8.5 | |
| 14.0 | 3.2 | 8.9 | 28.3 | 8.0 | |
| 15.0 | 2.9 | 9.0 | 28.2 | 7.3 | |
| 16.0 | 2.4 | 9.2 | 27.4 | 6.2 | |

E min. 1 lx $\gamma = 0.8$





DOWNLOADS

DATENBLATT
Produktinformation (PDF)




EULUMDAT
LDT Datei (Zip)




ANLEITUNG
Montageanleitung (PDF)




**KONFORMITÄTS-
ERKLÄRUNG**
Konformitätserklärung (PDF)




INSTALLATION
Installationsanleitung (PDF)




ZULASSUNG BABS
Zulassung BABS (PDF)




ANIMATION
Produktdarstellung