

LED-Betriebsgerät mit integrierter Einzel-LED-Überwachung zur Erkennung einzelner defekter LEDs bei Kurzschluss oder Unterbrechung. Permanente Einzel-LED-Überwachung von Leuchten in Dauerlicht (DL). Frei programmierbare Schaltungsart für Bereitschaftslicht (BL) und Dauerlicht (DL) jeder einzelnen Leuchte ohne separate Busleitung. Leuchten einzeln schaltund dimmbar über das Steuerteil der Anlage. Adressierung mit fester ID ohne manuelle Adressierung. Hohe Funktionssicherheit durch Einhaltung internationaler Standards zur Sicherheit und Arbeitsweise, elektromagnetische Verträglichkeit und Störsicherheit. Zum Anschluss an INOTEC Notlichtsysteme mit 24V Endstromkreisen.

## **Technische Details**

Material	Polycarbonat
Schutzart	IP20
Zulässiger Temperaturbereich	-15+50 °C
Eingangsklemmen	2,5mm² für Durchgangsverdrahtung
Nennspannung DC	24 V ±25 %
Stromart	Konstantstrom
max. Ausgangsleistung	4.8 W
Ausgangsstrom	120 mA



## ILD 24/4-CC-120-C

Art.-Nr.: 101424917

**Abm.** Länge x Breite x Höhe: 38 mm x 40 mm x 19 mm