

# MODULE FÜR LPS SYSTEM

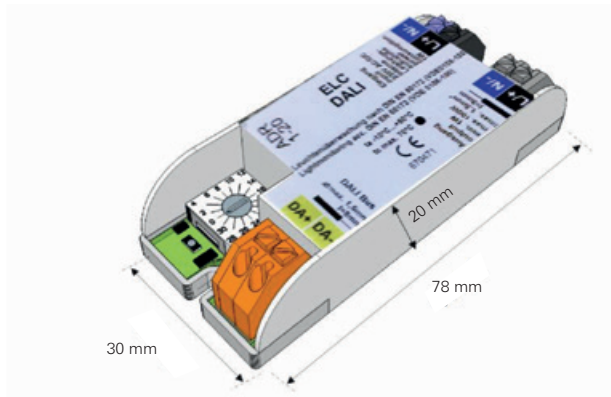
IP20

Überwachungsmodul für Mischbetrieb  
und Einzelleuchtenüberwachung  
nach DIN EN 50172 (VDE0108-100)

**Typ: ELC-DALI**

## Technische Daten

Gehäusematerial:	Kunststoff
Eingang:	230 V AC/DC
Ausgang:	1 W – 100 W
Schalteingang:	230 V AC
Umgebungstemperatur:	-10 °C bis 50 °C
Adressbereich:	1 – 20
Schutzklasse:	2
Schutzart:	IP 20
Leitungsquerschnitt:	max. 1,5 mm <sup>2</sup>



Der Überwachungsbaustein ELC-DALI dient der Realisierung des Mischbetriebs und der Einzelleuchtenüberwachung.  
Die Zuordnung aller Betriebsarten erfolgt – ohne Eingriff in die Leuchteninstallation – durch das Steuerteil.  
Die DALI- bzw. DIM-Steuerung werden im Notlichtbetrieb unterbrochen und Bereitschaftsleuchten auf dem DALI-EVG eingestellten Notlichtwert eingeschaltet.

