


**INSILIA2-40-16 LPS Anlagen LPS 16Kr. 48V/2x40Ah I2**
**Art. Nr. FIINSILIA2X40I2**

- Bereitschaftslicht innerhalb eines Stromkreises
- Dynamische Fluchtwegslenkung integriert
- jede angeschlossene Leuchte ist unabhängig konfigurierbar (DS/BS)
- einzelnes / kombiniertes Schalten/Dimmen von Leuchten über Schalteingänge (SMART-Technologie)
- serienmäßige Einzelleuchtenüberwachung über die Versorgungsleitung (keine separate Busleitung notwendig)
- Software-geführte Erstinbetriebnahme über farbigen 7" Smart-Touch-Screen zur intuitiven Bedienung
- SD-Karten-Slot zum Speichern des integrierten Ereignistagebuches
- RJ45-BASE-Ethernet-Port zur Programmierung, Konfiguration und Verwaltung der Anlage, Systemkonfigurationen können im- und exportiert werden, Speichern des Log-Buches im Klartext
- geeignet zum Einsatz direkt im Brandabschnitt – keine Verlegung von E30-Kabel notwendig
- Endstromkreise in INSILIA©-Technik, Anschlussklemmen bis 2,5 mm<sup>2</sup>
- 2 St. Schalteingänge für externes Potenzial 230V AC (L2, L3) - (4 St. bei INSILIA2-40-16)
- 8 St. Schalteingänge potenzialfrei anzuschließen (16 St. bei INSILIA2-40-16)
- 4 St. Relaisausgänge max. 5 A, 250 V AC oder 30 V DC (8 St. bei INSILIA2-40-16)

**Technische Information**

Type	INSILIA2-40-16	Abmessungen	1500x490x280 mm
Batteriekapazität	40 A·h	Gewicht	145 kg
Anschlussleistung (1h/3h/8h)	2x890/2x375/2x167 W		
Endstromkreise	16		