

L-JET 3

LED-Versorgungseinheit für 24V Systemspannung

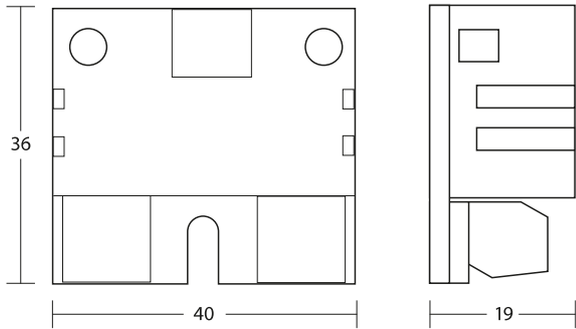


TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	101421176
Alte Artikelnummer	860023
System / Technologie	LED J-SV
Dimension	40x36x19mm
Montageart	Leuchteneinbaumontage
Material	Thermoplast
Farbe	Weiss
Schutzart	IP 20
Nennstrom DC	Gemäss Leuchte
Nennspannung DC	24V ±20%
Einschaltstossstrom	Modul 8A / 50µs
Leiteranschluss	2x2,5mm ² (Durchgangsverdrahtung)
Ausgangsspannung	DC 24V ±20%
Ausgangsstrom	320mA konstant

Temperaturbereich	-15°C...+50°C
Ausführung	SN-EN 61347, SN-EN 55015, SN-EN 61000-3-2, SN-EN 61547
Überwachungstext	LED-Treiber mit integrierter Einzel-LED-Überwachung. Zur Erkennung einzelner defekter LEDs bei Kurzschluss oder Unterbrechung. Frei programmierbare Schaltungsart für Bereitchaftslicht (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.

BILDER



DOWNLOADS



DATENBLATT

Produktinformation (PDF)



ANLEITUNG

Montageanleitung (PDF)



KONFORMITÄTS- ERKLÄRUNG

Konformitätserklärung (PDF)



INFO & HINWEISE

Zusätzliche
Produktinformation (PDF)

