



## J-ET 7 SV

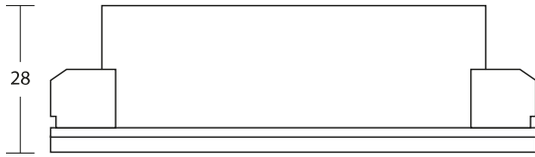
LED-Versorgungseinheit für 230V Systemspannung



## TECHNISCHE DATEN

<b>Artikelnummer</b>	101420772	<b>Ausgangsspannung</b>	DC 12V
<b>Alte Artikelnummer</b>	860019	<b>Ausgangsstrom</b>	650mA konstant
<b>System / Technologie</b>	LED J-SV	<b>Cos φ</b>	0,8
<b>Dimension</b>	90x40x28mm	<b>Temperaturbereich</b>	-15°C...+45°C
<b>Montageart</b>	Leuchteneinbaumontage	<b>Ausführung</b>	SN-EN 61347-1, SN-EN 61347-2-13, SN-EN 62384, SN-EN 61547, SN-EN 55015, SN-EN 61000-3-2, SN-EN 61000-3-3
<b>Material</b>	Polycarbonat	<b>Überwachungstext</b>	Konstantstromversorgungsgerät für 230V Systemspannung. Zum Betrieb und Einzelüberwachung von LED-Leuchten, mit Adressschalter zur Leuchtenkodierung. Leuchten können im Stromkreis in DL (Dauerschaltung), BL (Bereitschaftsschaltung) oder gedimmt (Dimmbar im Netzbetrieb von 0 bis 100%) betrieben werden. 5 Jahre Garantie auf LED-Leuchtmittel.
<b>Farbe</b>	Weiss		
<b>Schutzart</b>	IP 20		
<b>Nennspannung AC</b>	230V ±10% 50/60Hz		
<b>Nennspannung DC</b>	176 - 264 V		
<b>Einschaltstossstrom</b>	Modul 8A / 50µs		
<b>Leiteranschluss</b>	max. 2,5mm <sup>2</sup> eindrätig oder max. 1,5mm <sup>2</sup> Litze mit Aderendhülse		

## BILDER



## DOWNLOADS

**DATENBLATT**  
Produktinformation (PDF)




**ANLEITUNG**  
Montageanleitung (PDF)




**KONFORMITÄTS-ERKLÄRUNG**  
Konformitätserklärung (PDF)




**INFO & HINWEISE**  
Zusätzliche  
Produkteinformation (PDF)