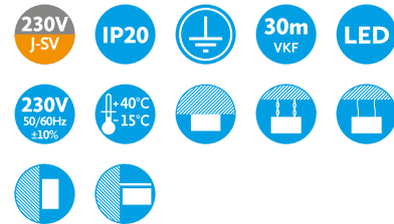




SNP 1007 LED J-SV (VKF)

Rettungszeichenleuchte für 230V Systemspannung

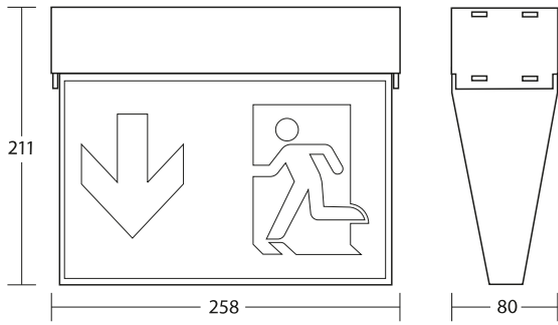


TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	101260623
Alte Artikelnummer	801560
System / Technologie	LED J-SV
Dimension	258x211x80mm
Montageart	Decken-, Ketten-, Seil-, parallele Wand- und Wandauslegermontage
Material	Polycarbonat
Farbe	Weiss
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Erkennungsweite EN1838	30 m
Erkennungsweite VKF	30 m
Richtungsanzeige	Inkl. Piktogrammset 2x Pfeil nach unten (PU) / 1x Pfeil nach links (PL) / 1x Pfeil nach rechts (PR)
Leuchtmittel	LED
Nennstrom AC	31 mA

Nennstrom DC	25 mA
Nennspannung AC	230V ±10% 50/60Hz
Nennspannung DC	176 - 264 V
Produktgruppe	Kunststoffleuchten
Scheinleistung	7,1 VA
Einschaltstossstrom	Modul 8A / 50µs
Leiteranschluss	max. 2,5mm ² (Durchgangsverdrahtung)
Temperaturbereich	-15°C...+40°C
Ausführung	SN-EN 60598-1, SN-EN 55015, SN-EN 60598-2-22, SN-EN 61547, SN-EN 1838, SN- EN 61000-3-2, SN-EN 62493, SN-EN 61000-3-3, SN-EN 62471
Überwachungstext	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.

BILDER



ZUBEHÖR

Bilder	Artikelnummer	Beschreibung	Montageart	Material	Farbe
	CH750115	Seilset 3 - 3m zu 72xx Seil mit Karabinerhaken		Stahldraht	Silbergrau
	101440172	Einzelpendel SN-Leuchte 0.5m weiss		Aluminium	Aluminium eloxiert
	101440374	Einzelpendel SN-Leuchte 1m weiss		Aluminium	Aluminium eloxiert
	101440576	Einzelpendel SN-Leuchte 2m weiss		Aluminium	Aluminium eloxiert
	101440778	Einzelpendel SN-Leuchte 0.5m grau		Aluminium	Aluminium eloxiert
	101440980	Einzelpendel SN-Leuchte 1m grau		Aluminium	Aluminium eloxiert
	101441182	Einzelpendel SN-Leuchte 2m grau		Aluminium	Aluminium eloxiert

DOWNLOADS**DATENBLATT**

Produktinformation (PDF)

**ANLEITUNG**

Montageanleitung (PDF)

**KONFORMITÄTS-
ERKLÄRUNG**

Konformitätserklärung (PDF)

**INSTALLATION**

Installationsanleitung (PDF)

