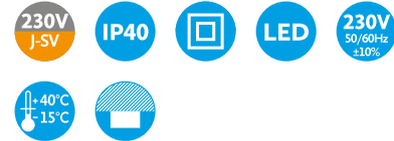




SNP 7220 D-03 AS LED J-SV

Rettungszeichenleuchte für 230V Systemspannung

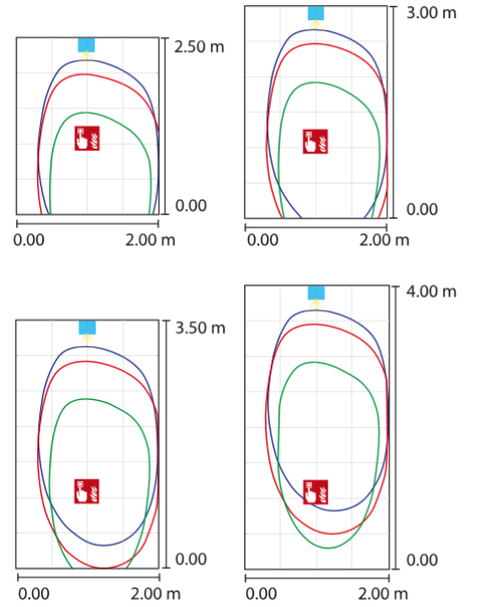
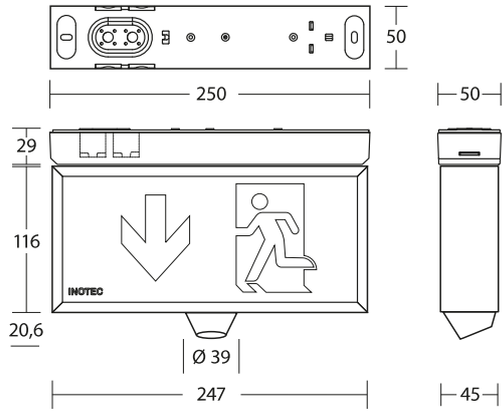


TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	102136552
Alte Artikelnummer	807762
Dimension	250x145x50mm
System / Technologie	LED J-SV
Montageart	Deckenaufbaumontage
Material	Aluminium
Farbe	Aluminium eloxiert
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	II
Erkennungsweite EN1838	20 m
Leuchtmittel	LED
Lichtfarbe	6500 K
Nennspannung AC	230V ±10% 50/60Hz
Nennstrom AC	21 mA
Nennstrom DC	17 mA
Nennspannung DC	176 - 264 V

Wirkleistung	3.8 W
Scheinleistung	4,9 VA
Produktgruppe	Aluminiumprofilleuchten
Einschaltstossstrom	Modul 6A / 98µs
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
	101947505	Piktogramm 7x20 PU ISO-7010		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
	101947404	Piktogramm 7x20 PL ISO-7010		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
	101947303	Piktogramm 7x20 PR ISO-7010		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
	101947202	Piktogramm 7x20 PO ISO-7010		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
	101947101	Piktogramm 7x20 PLU ISO-7010		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
	101947000	Piktogramm 7x20 PRU ISO-7010		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
	101946996	Piktogramm 7x20 PLO ISO-7010		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
	101946895	Piktogramm 7x20 PRO ISO-7010		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss

DOWNLOADS**DATENBLATT**

Produktinformation (PDF)

**BIM DATEN**

BIM Daten (Zip Datei)

**ANLEITUNG**

Montageanleitung (PDF)

**KONFORMITÄTS-
ERKLÄRUNG**

Konformitätserklärung (PDF)

**INSTALLATION**

Installationsanleitung (PDF)

