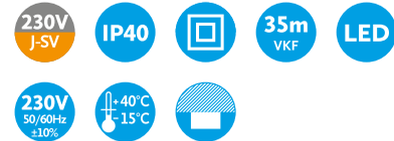




## SNP 7235 D-03 AS LED J-SV

Rettungszeichenleuchte für 230V Systemspannung inkl. Inotec Spot-Light.

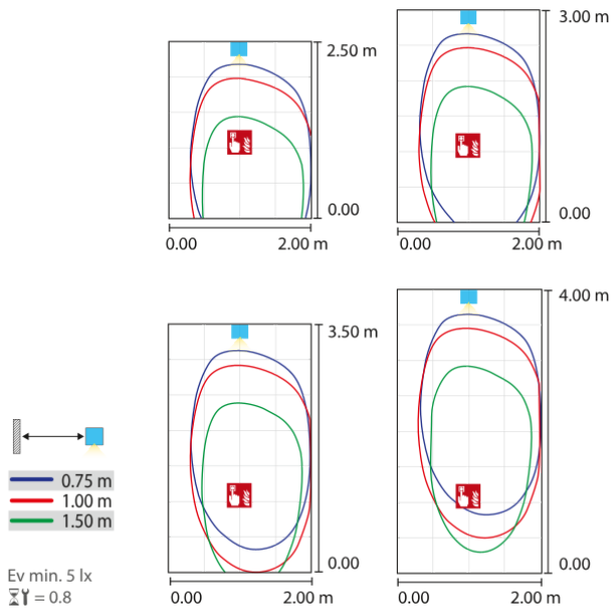


### TECHNISCHE DATEN

<b>Artikelnummer</b>	101955484
<b>Alte Artikelnummer</b>	807768
<b>System / Technologie</b>	LED J-SV
<b>Dimension</b>	348x237,6x50mm
<b>Montageart</b>	Deckenaufbaumontage
<b>Material</b>	Aluminium
<b>Farbe</b>	Aluminium eloxiert
<b>Schutzart</b>	IP 40
<b>Schutzklasse</b>	II
<b>Erkennungsweite EN1838</b>	35 m
<b>Erkennungsweite VKF</b>	35 m
<b>Leuchtmittel</b>	LED
<b>Lichtfarbe</b>	6500 K
<b>Nennstrom AC</b>	26 mA
<b>Nennstrom DC</b>	23 mA
<b>Nennspannung AC</b>	230V ±10% 50/60Hz
<b>Nennspannung DC</b>	176 - 264 V
<b>Wirkleistung</b>	4.8 W

<b>Scheinleistung</b>	6,0 VA
<b>Produktgruppe</b>	Aluminiumprofileuchten
<b>Einschaltstossstrom</b>	Modul 6A / 98µs
<b>Leiteranschluss</b>	max. 2,5mm <sup>2</sup> (Durchgangsverdrahtung)
<b>Temperaturbereich</b>	-15°C...+40°C
<b>Ausführung</b>	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
<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>Spezielle Eigenschaften</b>	Rettungszeichenleuchte inkl. Inotec Spot-Light zur Ausleuchtung von hervorzuhebenden Stellen.

**BILDER**



ZUBEHÖR

Bilder	Artikelnummer	Beschreibung	Montageart	Material	Farbe
	101948313	<a href="#">Piktogramm 7x35 PU ISO-7010</a>		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
	101948212	<a href="#">Piktogramm 7x35 PL ISO-7010</a>		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
	101948111	<a href="#">Piktogramm 7x35 PR ISO-7010</a>		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
	101948010	<a href="#">Piktogramm 7x35 PO ISO-7010</a>		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
	101947909	<a href="#">Piktogramm 7x35 PLU ISO-7010</a>		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
	101947808	<a href="#">Piktogramm 7x35 PRU ISO-7010</a>		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
	101947707	<a href="#">Piktogramm 7x35 PLO ISO-7010</a>		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
	101947606	<a href="#">Piktogramm 7x35 PRO ISO-7010</a>		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
	101203938	<a href="#">Blindscheibe 7x88/7x35</a>		PVC Polyvinylchlorid	Grau

**DOWNLOADS****DATENBLATT**

Produktinformation (PDF)

**BIM DATEN**

BIM Daten (Zip Datei)

**ANLEITUNG**

Montageanleitung (PDF)

**KONFORMITÄTS-  
ERKLÄRUNG**

Konformitätserklärung (PDF)

**INSTALLATION**

Installationsanleitung (PDF)

