



### **SNP 5530.1 WA GRUNDGEHÄUSE LED 24V**

Rettungszeichenleuchte für 24V Systemspannung



















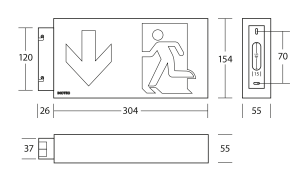
#### **TECHNISCHE DATEN**

Artikelnummer	SA750001
Dimension	330x154x55mm
System / Technologie	24V
Montageart	Wandauslegermontage
Material	Aluminium
Farbe	Aluminium eloxiert
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	III
Erkennungsweite EN1838	30 m
Erkennungsweite VKF	30 m
Leuchtmittel	LED
Nennstrom DC	245 mA
Nennspannung DC	24V ±25%
Produktgruppe	Aluminiumprofilleuchten
Einschaltstossstrom	Modul 8A / 50µs
Leiteranschluss	max. 2,5mm² (Durchgangsverdrahtung)

Temperaturbereich	-15°C+45°C				
Ausführung	N-EN 60598-1, SN-EN 55015, SN-EN 0598-2-22, SN-EN 61547, SN-EN 1838, SN- N 61000-3-2, SN-EN 62493, SN-EN 1000-3-3, SN-EN 62471				
Überwachungstext	Überwachung. Zur Erkennung einzelner defekter LEDs bei Kurzschluss oder Unterbrechung. Frei programmierbare Schaltungsart fu "r Bereitschaftslicht (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.				
Spezielle Eigenschaften	Swiss Made Produkt (hergestellt in der Schweiz)				

# **INOTEC**

#### **BILDER**















## **ZUBEHÖR**

Bilder	Artikelnummer	Beschreibung	Montageart	Material	Farbe
<b>5 4</b>	СН750540	Piktogramm 5530.1 PU (MR) ISO-7010		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
<b>₩</b> 🔁	CH750541	Piktogramm 5530.1 PU (ML) ISO-7010		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
<b>←</b> 2	CH750542	Piktogramm 5530.1 PL ISO-7010		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
<b>☆</b>	CH750543	Piktogramm 5530.1 PR ISO-7010		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
	CH750544	Piktogramm 5530.1 PLU ISO-7010		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
<b>1</b> 7	CH750545	Piktogramm 5530.1 PRU ISO-7010		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
<u>5</u> 7	CH750546	Piktogramm 5530.1 PLO ISO-7010		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
<b>5</b> 7	CH750547	Piktogramm 5530.1 PRO ISO-7010		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss
<b>1</b>	CH750548	Piktogramm 5530.1 PO ISO-7010		Polymethylmethacrylat	Grün / Weiss



Bilder	Artikelnummer	Beschreibung	Montageart	Material	Farbe
	CH750553	Piktogramm 5530.1 BG Blind/Grün		Polymethylmethacrylat	Grün
MORE					

#### **DOWNLOADS**











