



BNP-V 2230 LED IP65

Einzelbatterie- Rettungszeichenleuchte mit externer Batterieversorgung für den Einsatz im Aussenbereich geeignet

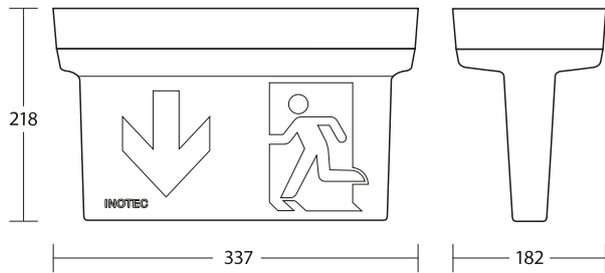


TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	100883939
Alte Artikelnummer	822217
Dimension	337x218x182mm
System / Technologie	SV-B Autotest & zentrale Überwachung
Montageart	Deckenaufbaumontage
Material	Polycarbonat
Farbe	Weiss
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	III
Erkennungsweite EN1838	30 m
Erkennungsweite VKF	30 m
Leuchtmittel	LED
Nennstrom AC	37 mA
Nennspannung AC	230V ±10% 50/60Hz
Produktgruppe	Kunststoffleuchten
Einschaltstossstrom	Modul 11A / 64µs
Leiteranschluss	max. 2,5mm ² (Durchgangsverdrahtung)
Temperaturbereich	-30°C...+40°C
Nennbetriebsdauer	1h / 1,5h / 2h / 3h oder 8h
Lichtstromfaktor	1h=50% 1,5h=40% 2h=35% 3h=25% 8h=10%

Batterie	NiMh 4,8V/1,1Ah
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	LED-Treiber mit integrierter Einzelleuchtenüberwachung für Bereitschaftslicht (BL), Dauerlicht (DL) und geschaltetem Dauerlicht (gDL). LED-Ausgang stufenlos dimmbar im Netzbetrieb. LED-Ausgang stufenlos dimmbar im Netzbetrieb. Mit integrierter Ladetechnik und frei wählbarer Nennbetriebsdauer von 1h, 1,5h, 2h, 3h oder 8h mit INOTEC SV/B - Funktionskontrolle zum Anschluss an eine zentrale Überwachungseinrichtung BNS-MTB gem. EN 50172. Inklusiv Prüftaster für manuellen Funktions- und Betriebsdauertest mit detaillierter LED Status- und Ladekontrollanzeige. Mit elektronischem Tiefentladeschutz, automatische Funktionskontrolle (alle 7 Tg Funktionstest / alle 12 Mt Batteriedauertest. Hohe Funktionssicherheit durch Einhaltung internationaler Standards zur Sicherheit und Arbeitsweise, elektromagnetische Verträglichkeit und Störsicherheit. 5 Jahre Garantie auf LED Leuchtmittel.
Spezielle Eigenschaften	Einsatz in Kühlräume

BILDER



ZUBEHÖR

Bilder	Artikelnummer	Beschreibung	Montageart	Material	Farbe
	102024091	BN Supply AP SV/B LED -1-8/D SKII IP66	Decken- oder Wandaufbaumontage	Kunststoff	Aluminium eloxiert
	101453916	Piktogramm-Haube SNP/BNP 2230 PU ISO-7010		Polycarbonat	Grün / Weiss
	101454017	Piktogramm-Haube SNP/BNP 2230 PL ISO-7010		Polycarbonat	Grün / Weiss
	101454118	Piktogramm-Haube SNP/BNP 2230 PR ISO-7010		Polycarbonat	Grün / Weiss
	101454219	Piktogramm-Haube SNP/BNP 2230 PU/ PU ISO-7010		Polycarbonat	Grün / Weiss
	101454320	Piktogramm-Haube SNP/BNP 2230 PL/PR ISO-7010		Polycarbonat	Grün / Weiss
	101454926	Piktogramm-Haube SNP/BNP 2230 PLO/ PRO ISO-7010		Polycarbonat	Grün / Weiss
	101455027	Piktogramm-Haube SNP/BNP 2230 PLU/ PRU ISO-7010		Polycarbonat	Grün / Weiss
	101455128	Piktogramm-Haube SNP/BNP 2230 PLO ISO-7010		Polycarbonat	Grün / Weiss
	101455229	Piktogramm-Haube SNP/BNP 2230 PRO ISO-7010		Polycarbonat	Grün / Weiss
	101455330	Piktogramm-Haube SNP/BNP 2230 PLU ISO-7010		Polycarbonat	Grün / Weiss

Bilder	Artikelnummer	Beschreibung	Montageart	Material	Farbe
	101455431	Piktogramm-Haube SNP/BNP 2230 PRU ISO-7010		Polycarbonat	Grün / Weiss
	101456138	Piktogramm-Haube SNP/BNP 2230 PO/ PO ISO-7010		Polycarbonat	Grün / Weiss
	101456340	Piktogramm-Haube SNP/BNP 2230 PO ISO-7010		Polycarbonat	Grün / Weiss
	100612743	Haube SNP/BNP 2230 opal		Polycarbonat	Opal
	101452094	Piktogrammsatz SNP/BNP 2130/2230 ISO-7010		Kunststoffolie	Grün / Weiss
	102381678	Haube 2130 inkl. Piktosatz PU/PL/PR		Polycarbonat	Opal

DOWNLOADS

 **DATENBLATT**
Produktinformation (PDF)


 **ANLEITUNG**
Montageanleitung (PDF)


 **KONFORMITÄTS-ERKLÄRUNG**
Konformitätserklärung (PDF)


 **INSTALLATION**
Installationsanleitung (PDF)


 **VIDEO**
Produktvideo(Youtube)
