



## BN SUPPLY AP SV/B LED -1-8/D SKII IP66

Einzelbatterie Versorgungseinheit für LED-Leuchten

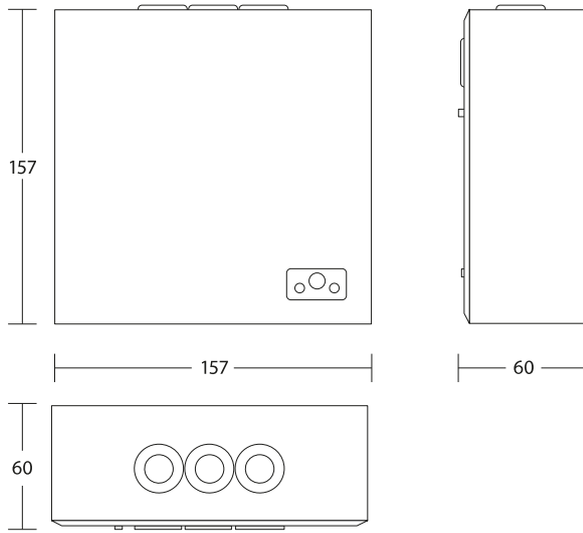


## TECHNISCHE DATEN

<b>Artikelnummer</b>	102024091
<b>Alte Artikelnummer</b>	829904
<b>Dimension</b>	180x182x63mm
<b>System / Technologie</b>	SV-B Autotest & zentrale Überwachung
<b>Montageart</b>	Decken- oder Wandaufbaumontage
<b>Material</b>	Kunststoff
<b>Farbe</b>	Aluminium eloxiert
<b>Schutzart</b>	IP 66
<b>Schutzklasse</b>	II
<b>Nennspannung AC</b>	230V ±10% 50/60Hz
<b>Produktgruppe</b>	Kunststoffleuchten
<b>Leiteranschluss</b>	3x1,5mm <sup>2</sup>
<b>Temperaturbereich</b>	BL 0°C...+40°C / DL -5°C...+35°C
<b>Nennbetriebsdauer</b>	1h / 1,5h / 2h / 3h oder 8h
<b>Batterie</b>	NiMh 4,8V/1,1Ah
<b>Ausführung</b>	SN-EN 61347, SN-EN 55015, SN-EN 61000-3-2, SN-EN 61547

**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.

BILDER



**DOWNLOADS****DATENBLATT**

Produktinformation (PDF)

**ANLEITUNG**

Montageanleitung (PDF)

**KONFORMITÄTS-  
ERKLÄRUNG**

Konformitätserklärung (PDF)

