

## LED Notleuchte

für nicht adressierbare Zentralbatterieanlagen

IP65

Art.Nr.: SP-NL-7W-ZB

Bestell-Nr.: 10011540

### Beschreibung und Sicherheitshinweise

3 Jahre Garantie



Für nicht adressierbare  
230VDC Zentralbatterieanlagen

### **Material:**

Gehäuse aus weißem **Polycarbonat**

**Diffusor** (Abdeckung) aus transparentem **Polycarbonat**

**Professionelles und modernes Design**

LED Trägerplatte aus hochwertigem Kunststoff

### **Lichttechnische Daten:**

Lichtstrom:	430lm
Umschaltzeit:	< 1 sek.
Erkennungsweite:	22m
Lichtquelle:	LED Chips SMD2835

### **Elektrische Ausrüstung:**

Leistung:	7W
Spannungsversorgung:	230VAC/230VDC / 50 Hz
Lebensdauer:	35.000h
Temperaturbereich:	-10°C bis +50°C

**Prüfzeichen/Zertifizierung:** CE

**Schutzart/Schutzklasse:** IP65, SK II

**Montage:** Wand- und Deckenmontage, Aufbaumontage

**Lichtverteilung:** symmetrisch, direkt

**Zubehör:** inklusive Piktogramme

**Abmessung (LxBxH):** 345mm x 110mm x 76mm

**Anschlusskontakte:** L, N

### **SICHERHEITSHINWEISE**

- Die Montage und der elektrische Anschluss darf nur durch entsprechend geschultes Fachpersonal durchgeführt werden (Elektrofachkraft gem. den örtlichen Sicherheitsvorschriften);
- Die Montage darf ausschließlich im spannungsfreien Zustand erfolgen (5 Sicherheitsregeln der Elektrotechnik beachten);
- Die Leuchte sowie deren elektronischen Bauteile wie Steckkontakte, LED's, Netzteil, Leiterbahnen, etc... im spannungsführenden Zustand nicht berühren;
- Bei Beschädigung des LED Moduls, Netzteils oder der Verdrahtung, darf diese nicht weiter betrieben werden;
- Die Leuchte bzw. das Netzteil darf ausschließlich an der im Datenblatt angeführten Netzspannung betrieben werden;
- Die Leuchte entsprechend ihrer Schutzart gem. Datenblatt in den dafür zulässigen Bereichen installieren;
- Achten Sie bei der Handhabung und Installation der LED Module auf Standard ESD Schutzmaßnahmen (Electrostatic Discharge). Elektrostatische Entladungen können die LEDs beschädigen;
- Schäden die durch unsachgemäßen Gebrauch, Handhabung, Installation oder von durchgeführten Veränderungen oder Umbauten verursacht wurden, sind von der Gewährleistung/Garantie und Haftung ausgeschlossen;
- Steckverbindungen dürfen nicht während des Betriebes oder unter Spannung zusammengesteckt, gelöst oder gewechselt werden. Eine Verbindung unter Spannung, zerstört oder beschädigt die LED;