

**Funktionsbeschreibung:**

- Das Gerät wird mit 2 Schrauben auf der bestehenden Grundplatte befestigt, die elektrischen Zuleitungen werden an den integrierten Klemmen angeschlossen und danach kann der Abdeckung auf die Grundplatte aufgedrückt werden.
- Die Inbetriebnahme erfolgt automatisch bei Anlegen der DC-Spannung von 12V-24V auf Klemmen + und -.
- Die Leuchte hat keinen Akku und kann direkt an eine Zentralversorgung (z.B.: Energieschrank) als Notleuchte oder Dauerbeleuchtung angeschlossen werden.

Technische Angaben:

Speisung:	12-24VDC
Leistungsaufnahme:	400mA bei 12VDC; 200mA bei 24VDC
Leuchtmittel:	4 Hochleistungs-LED (4 x 140lm = 560lm)
Lebensdauer:	ca. 50'000h
Anschluss:	3 x 1.5mm ²
Notversorgung:	Zentralversorgung (Energieschrank 12-24VDC)
Betriebstemperatur:	+5°C bis +45°C
Brenndauer:	Siehe Zentralversorgung
Ladezeit:	n. a.
Dimensionen (LxBxH):	ca. 200 x 60 x 35mm
Gehäuse:	Stahlblech weiss pulverbeschichtet
Gewicht:	~350g
Schutzklasse:	IP20
Normen:	DIN EN 60598-1 und DIN EN 60598-2-22
Garantie:	3 Jahre