



Gruppenbatteriesystem (LPS) zur Versorgung von max. 80 Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten, mit integrierter Überwachungselektronik in Dauer- und Bereitschaftsschaltung gem. V DIN V VDE0108-100, DIN EN 50171 und DIN EN 50272. Mikroprozessor Steuer- und Überwachungseinheit mit 5" Touchscreen-Farbdisplay mit intuitiver Bedienung und Menüführung.

Technische Daten

Ausgangsleistung:	max. 500W
Nennbetriebsdauer:	1h / 3h / 8h
Ausgangskreise:	4 Kreise (max. 200W je Kreis) auf Doppelklemmen
Netzanschluß:	230V AC 50Hz, 1-phasig
Vorsicherung:	min. 10A gG
Ausgangsspannung:	230V DC (±5%)
Batteriespannung:	24V
Batterien (inkl.):	AGM-Batterie, DesignLife 10-12 J
Umgebungs-temperatur:	-10°C bis +35°C
Schnittstellen:	4x USB 2.0, 1x HDMI, 1x LAN (integrierter Webserver)
Tableau-Anschluß:	24V DC (Betriebsbereit, Störung, Batteriebetrieb)
Schalteingänge:	8x frei programmierbar (4x230V AC I 4x potentialfrei)
Ausgänge:	4x frei programmierbare Relaisausgänge
Gehäuse:	Stahlblech Kombigehäuse als Wand-schrank. Leitungseinführungen von oben und hinten
Maße P-48:	700 x 455 x 190mm (HxBxT)
Maße P-100:	1.100 x 478 x 166mm (HxBxT)
Schutzart:	IP 30
Schutzklasse:	I
Farbe:	Sterlingsilber



Intuitive Benutzerführung über 5" Touchscreen-Farbdisplay

Varianten

Type	Bezeichnung	Stromkreise	Leistung* / Autonomie	Akku (inkl.)	Gewicht
GBLC-LPTOUCH P-48	LuxControl LPTOUCH P	4 Stück	500W/1h 200W/3h 65W/8h	48Ah	48kg
GBLC-LPTOUCH P-100	LuxControl LPTOUCH P	4 Stück	500W/1h 500W/3h 170W/8h	100Ah	93kg

* inkl. Alterung

Zubehör

Type	Bezeichnung	Bemerkungen	Maße (HxBxT)
E30-GBLC-LPTOUCH	E30-Gehäuse, IP54, SK II, 122kg für LPTOUCH P-48	inkl. Lüftungssystem	1.028 x 728 x 335mm
E30-GBLC-LPTOUCH P-100	E30-Gehäuse, IP54, SK II, 153kg	inkl. Lüftungssystem	1.388 x 728 x 315mm

