



Inklusive Batterien



Intuitive Benutzerführung über 5" Touchscreen-Farbdisplay

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. 200W
Nennbetriebsdauer:	1h / 3h / 8h
Ausgangskreise:	4 Kreise (max. 120W 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 Webservice)
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:	700 x 455 x 190mm (HxBxT)
Schutzart:	IP 30
Schutzklasse:	I
Farbe:	Sterlingsilber

Varianten

Type	Bezeichnung	Stromkreise	Leistung* / Autonomie	Akku (inkl.)	Gewicht
GBLC-LPTOUCH 12	LuxControl LPTOUCH 12	4 Stück	100W/1h 35W/3h	12Ah	25,3kg
GBLC-LPTOUCH 24	LuxControl LPTOUCH 24	4 Stück	200W/1h 80W/3h 24W/8h	24Ah	32,9kg
GBLC-LPTOUCH 36	LuxControl LPTOUCH 36	4 Stück	200W/1h 135W/3h 42W/8h	36Ah	40,5kg
GBLC-LPTOUCH 48	LuxControl LPTOUCH 48	4 Stück	200W/1h 200W/3h 65W/8h	48Ah	48,1kg

* inkl. Alterung

Zubehör

Type	Bezeichnung	Bemerkungen	Maße (HxBxT)
E30-GBLC-LPTOUCH	E30-Gehäuse, IP54, SK II, 122kg	inkl. Lüftungssystem	1.028 x 728 x 335mm

