



Abb.:
MK 2LS 18J3



Abb.:
MK 110 38J3

- Notlichtversorgung im Kunststoffgehäuse mit allseitig schwenkbaren Scheinwerfern zur Ausleuchtung von Rettungswegen oder Flächen
- Selbst überwachend (Autotest) mit Diagnose- und Steuerprogrammen für Ladung und Verbraucherfunktionen
- Automatischer monatlicher Funktionstest und jährlicher Brenndauerstest
- Verriegelter Tiefentladeschutz mit Wiedereinschaltsperr
- Mit Tragegriff, geeignet für mobilen Einsatz oder zur festen Montage
- Prüftaster mit Transportabschaltfunktion
- Automatische Überwachung der Lampenfunktion einschließlich Störungsmeldung nach EN 62034
- Fernüberwachung (Option)
- Technische Ausführung nach EN 60598-2-22 und EN 62034 mit μ -Prozessor gesteuerter Elektronik



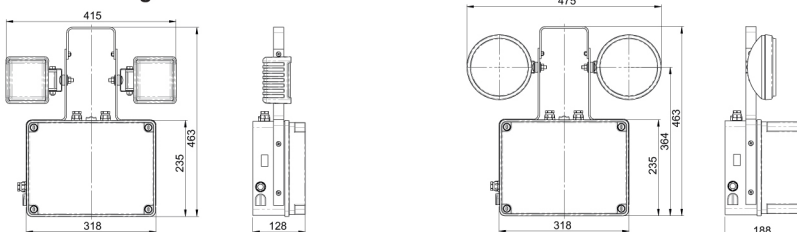
Technische Daten

Gehäuse: Polycarbonat, grau
 Ausführung: 2 schwenkbare Scheinwerfer
 Tragegriff, schwenkbarer Montagebügel
 Montage: Wand- / Deckenanbau
 Maße (LxHxT): 415 x 463 x 128 mm (12J1 / 18J1 / 18J3)
 475 x 463 x 188 mm (38J3)
 Schutzart / Schutzklasse: IP56 / I

	2LS-12J1	2LS-18J3	110-18J1	110-38J3
Eingangsspannung AC:	198-254 V/50Hz	198-254 V/50Hz	198-254 V/50Hz	198-254 V/50Hz
Anschlussleistung AC:	70 VA max.	70 VA max.	70 VA max.	70 VA max.
Ausgangsspannung:	13,84 V (2,31 V/Z)	13,84 V (2,31 V/Z)	13,84 V (2,31 V/Z)	13,84 V (2,31 V/Z)
Ladestrom:	3,0 A	3,0 A	3,0 A	3,0 A
Kennlinie:	IU	IU	IU	IU
Tiefentladeschutz:	9,9 V (1,65 V/Z)	9,9 V (1,65 V/Z)	9,9 V (1,65 V/Z)	9,9 V (1,65 V/Z)
Schaltung:	Bereitschaft	Bereitschaft	Bereitschaft	Bereitschaft
Umgebungstemperatur:	+5°C bis +35°C	+5°C bis +35°C	+5°C bis +35°C	+5°C bis +35°C
Autotest:	ja	ja	ja	ja
Akkuspannung:	12 V	12 V	12 V	12 V
Nennkapazität:	PB 12 Ah	PB 18 Ah	PB18 Ah	PB 45 Ah
Leuchtmittel:	2 x 18 W LED (Spot 50°)	2 x 18 W LED (Spot 50°)	2 x 55 W R23	2 x 55 W R23
Nennlichtstrom:	2 x 1200 lm	2 x 1200 lm	2 x 1000 lm	2 x 1000 lm
Lichtfarbe:	6500 K	6500 K	3000 K (warmweiß)	3000 K (warmweiß)

Bestellcode	Technik	Nennkapazität	Brenndauer
MK Notlichtstrahler LED			
Einzelbatterie, Autotest, BS, PB-Akku (Optionen: DA=DLI Überwachung, FF=Notlichtblockierung, KT=potentialfreier Kontakt) (Optionen: G=mit Tragegriff / Montagebügel, Z2= 2 Strahler separat 10m 2 Ader 1,5mm ²)			
MK 2LS 12J1	2LS=2 x LED Strahler 18W	12=12Ah	J1=1h
MK 2LS 18J3	2LS=2 x LED Strahler 18W	18=18Ah	J3=3h
MK Notlichtstrahler Halogen			
Einzelbatterie, Autotest, BS, PB-Akku (Optionen: DA=DLI Überwachung, FF=Notlichtblockierung, KT=potentialfreier Kontakt) (Optionen: G=mit Tragegriff / Montagebügel, Z2= 2 Strahler separat 10m 2 Ader 1,5mm ²)			
MK 110 18J1	110=2 x Halogen Strahler 55W	18=18Ah	J1=1h
MK 110 38J3	110=2 x Halogen Strahler 55W	38=45Ah	J3=3h

Maßzeichnung



Zubehör

Bestellnummer	Beschreibung
910010020	Stromkreisbezeichnungsschilder (Set à 20 St.)
910010050	Stromkreisbezeichnungsschilder für LPS260 (Set à 128 St.)
910010060	Stromkreisbezeichnungsschilder für LPS48-16 (Set à 80 St.)