

QUADRO QM / QA



Rettungszeichenleuchte zur Kennzeichnung von Fluchtwegen

4-seitig zu beschriftende Rettungszeichenleuchte für aus jeder Position sichtbare Fluchtwegkennzeichnung, Gehäuse aus Kunststoff, Haube ohne Werkzeug zu montieren, komplett mit aufgedruckten Piktogrammen nach EN/DIN 7010, Zusätzlicher Lichtaustritt für die Beleuchtung des Rettungsweges zur Reduzierung der erforderlichen Sicherheitsleuchten (In Lichtberechnung integriert), Geeignet zur Befestigung an Decken, Ketten, Wänden oder an einem Zentral-Pendel (optionales Zubehör), 2 rückseitige Kabeleinführungen mit Anschlussklemmen für Durchgangsverdrahtung



Technische Daten

Leuchte

Sockel QM: Stahlblech verzinkt
 Schutzart QM: IP32
 Sockel QA: Duroplast schwarz
 Schutzart QA: IP43
 Abdeckung: PMMA (Acryl)
 Schutzklasse: I
 Montage: Wand- oder Deckenbefestigung
 Zubehör: Kette, Zentralpendel

Zentrale Versorgung

Eingangsspannung: 230VAC/170-260VDC
 Temperaturbereich: -5°C bis +50°C
 Leuchtmittel (BLB): 1*LED max.5,0W
 Anschlussleistung AC: 8,6VA
 Anschlussleistung DC: 3,9W
 Leuchtmittel (LN): 1*LED max.2,4W
 Anschlussleistung AC: 4,6VA
 Anschlussleistung DC: 1,9W

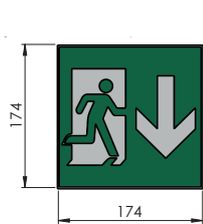
Einzelbatterie-Versorgung

Eingangsspannung: 230VAC 50-60Hz
 Akku / Ladezeit: LiFePO4 / < 24h
 Temperaturbereich: +5°C bis +45°C
 Leuchtmittel: LED 2,4W max.
 Leistungsaufnahme: AX3/AX8 / FM3 DS max. 9,0VA
 FM8 BS max. 4,4VA
 DS max. 10,0VA
 BS max. 5,4VA

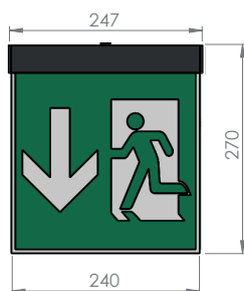
Beschreibung	LM	DS	schaltbar	BLF	BS	Option / Akku	Bestellcode
QUADRO Mini „QM“ - 4-seitige Kunststoffleuchte, IP32, Wand- oder Deckenmontage, für zentrale Versorgung 230V AC/DC							
RZ-Leuchte EKW 32m mit Fassung E14 und BLB 1404	1 * 4W	200cd/m ²	N	100 %	200cd/m ²		QM-D F220 BLB4 20
RZ-Leuchte EKW 32m	1 * 2W	200cd/m ²	N	100 %	200cd/m ²		QM-D E220 LN 20
Mit Mischbetriebsbaustein zum Anschluss an LPS260			J	100 %	200cd/m ²		ersetze E220 mit CA220
Mischbetriebsbausteine für den Anschluss an Zentralbatteriegeräte verschiedener Hersteller (z.B. ELC, SET10, Mu05, MSÜ etc.)							ersetze E220 mit C*220
QUADRO Mini „QM“ - 4-seitige Kunststoffleuchte, IP32, Wand- oder Deckenmontage Einzelbatterie mit Autotest, DS und BS							
RZ-Leuchte EKW 32m, 3h Notbetrieb	1 * 1,2W	100cd/m ²	J	100 %	100cd/m ²	LiFePO4 3,2V 1,6Ah	QM-D AX3 LN 20
RZ-Leuchte EKW 32m, 8h Notbetrieb	1 * 1,2W	100cd/m ²	J	100 %	100cd/m ²	LiFePO4 3,2V 3,2Ah	QM-D AX8 LN 20
Schnittstelle DLI-Z64 Fernüberwachung							ersetze AX* mit AX*-DA
QUADRO Mini „QM“ - 4-seitige Kunststoffleuchte, IP32, Wand- oder Deckenmontage Einzelbatterie mit Autotest, DS, für drahtlose Fernüberwachung RC250-Touch							
RZ-Leuchte EKW 32m, 3h Notbetrieb, für RC250	1 * 2W	>100cd/m ²	J	60%	>80cd/m ²	LiFePO4 3,2V 3,2Ah	QM-D FM3 2W4 20
RZ-Leuchte EKW 32m, 8h Notbetrieb, für RC250	1 * 2W	>100cd/m ²	J	30%	>40cd/m ²	LiFePO4 3,2V 4,8Ah	QM-D FM8 1W4 20
QUADRO „QA“ - 4-seitige Kunststoffleuchte, IP43, Wand- oder Deckenmontage, für zentrale Versorgung 230V AC/DC							
RZ-Leuchte EKW 46m mit Fassung E14 und BLB 1404	1 * 4W	200cd/m ²	N	100 %	200cd/m ²		QA-D F220 BLB 20
RZ-Leuchte EKW 46m	3 * 1W	200cd/m ²	N	100 %	200cd/m ²		QA-D E220 3W4 20
Mit Mischbetriebsbaustein zum Anschluss an LPS260 = ersetze E220 mit CA220			J	100 %	200cd/m ²		ersetze E220 mit CA220
Mischbetriebsbausteine für den Anschluss an Zentralbatteriegeräte verschiedener Hersteller (z.B. ELC, SET10, Mu05, MSÜ etc.)							ersetze E220 mit C*220
QUADRO „QA“ - 4-seitige Kunststoffleuchte, IP43, Wand- oder Deckenmontage Einzelbatterie mit Autotest, DS und BS							
RZ-Leuchte EKW 46m, 3h Notbetrieb	3 * 0,4W	100cd/m ²	J	100 %	100cd/m ²	LiFePO4 3,2V 1,6Ah	QA-D AX3 LN 20
RZ-Leuchte EKW 46m, 8h Notbetrieb	3 * 0,4W	100cd/m ²	J	100 %	100cd/m ²	LiFePO4 3,2V 3,2Ah	QA-D AX8 LN 20
Schnittstelle DLI-Z64 Fernüberwachung							ersetze AX* mit AX*-DA
QUADRO „QA“ - 4-seitige Kunststoffleuchte, IP43, Wand- oder Deckenmontage Einzelbatterie mit Autotest, DS, für drahtlose Fernüberwachung RC250-Touch							
RZ-Leuchte EKW 46m, 3h Notbetrieb, für RC250	3 * 0,7W	200cd/m ²	J	60%	>80cd/m ²	LiFePO4 3,2V 3,2Ah	QA-D FM3 2W4 20
RZ-Leuchte EKW 46m, 8h Notbetrieb, für RC250	3 * 0,7W	200cd/m ²	J	30%	>40cd/m ²	LiFePO4 3,2V 4,8Ah	QA-D FM8 1W4 20

Alle technischen Ausführungen und Preise finden Sie als registrierter Nutzer in unserem Produkt-Konfigurator unter www.er-elektronik.de

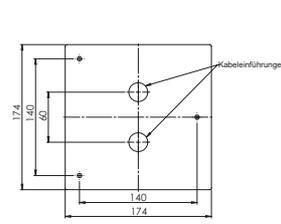
Maßzeichnung QM



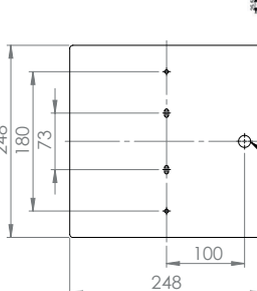
QA



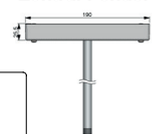
Bohrplan QM



QA



Zentral Pendel



Piktogramm-Folien-Set:

- 20
- 24
- 00 neutral ohne Beschriftung (für eigene Piktogramme)

Zubehör

Beschreibung

Zentral-Pendel 1 x M13, 50cm	UB-ZP05
Zentral-Pendel 1 x M13, 100cm	UB-ZP10
3-Ph Stromschienen Adapter für alle gängigen Stromschienen	697150014
Mehrpriest für Rohrpendel M13 in Sonderlänge (bis 2,0m)	697134910
Kettenbefestigung für QA / QM	697054060

Beschreibung

QA-Piktogrammfolien-Set 24	879090100
QM-Piktogrammfolien-Set 24	815797830
Stromkreisbezeichnungsschild 40mm (graviert nach Vorgabe)	SKB-40
Stromkreisbezeichnungsschild 70mm (graviert nach Vorgabe)	SKB-70