

Rettungszeichenleuchte SEW009

Pos.) Stück

Rettungszeichenleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Hochwertige elegante LED-Designleuchte für anspruchsvolle Gebäudeausstattung. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Piktogrammset (links, rechts, unten) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

Gehäuse: Aluminiumprofil eloxiert
Abmessungen: L 248 x H 138 x T 46 mm
Montageart: Wandmontage
Piktogramm: einseitig, Siebdruck RAL 6032
Erkennungsweite: 22 m

Leuchtmittel (inkl.): LED weiß
Leistungsaufnahme: 2W
Spannungsbereiche: 230V 50/60Hz, 220V DC +25/-20%
Zulässiger Temperaturbereich: -5°C bis +40°C
Doppelbelegungsklemmen: 3 x 2,5 mm²
Schutzklasse: I
Schutzart: IP40

Typ: SEW009
Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH
Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst
Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981
Fax: 02131-1514806 + 02131-62514

Zubehör für SEW009:

Pos.) Stück Ballschutzkorb BALL1

Rettungszeichenleuchte SED009

Pos.) Stück

Rettungszeichenleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Hochwertige elegante LED-Designleuchte für anspruchsvolle Gebäudeausstattung. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Piktogrammset (links, rechts, unten) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

Gehäuse: Aluminiumprofil eloxiert
Abmessungen: L 248 x H 138 x T 46 mm
Pendel: L 200 mm, Baldachin L 98 x H 40 mm
Montageart: Deckenmontage
Piktogramm: zweiseitig, Siebdruck RAL 6032
Erkennungsweite: 22 m

Leuchtmittel (inkl.): LED weiß
Leistungsaufnahme: 2W
Spannungsbereiche: 230V 50/60Hz, 220V DC +25/-20%
Zulässiger Temperaturbereich: -5°C bis +40°C
Doppelbelegungsklemmen: 3 x 2,5 mm²
Schutzklasse: I
Schutzart: IP40

Typ: SED009

Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH
Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst
Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981
Fax: 02131-1514806 + 02131-62514

Rettungszeichenleuchte SEW009BL

Pos.) Stück

Rettungszeichenleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Hochwertige elegante LED-Designleuchte für anspruchsvolle Gebäudeausstattung. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Piktogrammset (links, rechts, unten) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

LED-Konverter mit integriertem Überwachungsbaustein für Einzelleuchtenüberwachung mit 20-stelligem Adressierschalter mit selektiver Umschaltmöglichkeit.

Gehäuse: Aluminiumprofil eloxiert
Abmessungen: L 248 x H 138 x T 46 mm
Montageart: Wandmontage
Piktogramm: einseitig, Siebdruck RAL 6032
Erkennungsweite: 22 m

Leuchtmittel (inkl.): LED weiß
Leistungsaufnahme: 2W
Spannungsbereiche: 230V 50/60Hz, 220V DC +25/-20%
Zulässiger Temperaturbereich: -5°C bis +40°C
Doppelbelegungsklemmen: 3 x 2,5 mm²
Schutzklasse: I
Schutzart: IP40

Typ: SEW009BL
Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH
Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst
Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981
Fax: 02131-1514806 + 02131-62514

Zubehör für SEW009BL:

Pos.) Stück Ballschutzkorb BALL1

Rettungszeichenleuchte SED009BL

Pos.) Stück

Rettungszeichenleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Hochwertige elegante LED-Designleuchte für anspruchsvolle Gebäudeausstattung. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Piktogrammset (links, rechts, unten) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

LED-Konverter mit integriertem Überwachungsbaustein für Einzelleuchtenüberwachung mit 20-stelligem Adressierschalter mit selektiver Umschaltmöglichkeit.

Gehäuse: Aluminiumprofil eloxiert
Abmessungen: L 248 x H 138 x T 46 mm
Pendel: L 200 mm, Baldachin L 98 x H 40 mm
Montageart: Deckenmontage
Piktogramm: zweiseitig, Siebdruck RAL 6032
Erkennungsweite: 22 m

Leuchtmittel (inkl.): LED weiß
Leistungsaufnahme: 2W
Spannungsbereiche: 230V 50/60Hz, 220V DC +25/-20%
Zulässiger Temperaturbereich: -5°C bis +40°C
Doppelbelegungsklemmen: 3 x 2,5 mm²
Schutzklasse: I
Schutzart: IP40

Typ: SED009BL

Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH
Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst
Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981
Fax: 02131-1514806 + 02131-62514

Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte SEW013

Pos.) Stück

Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Hochwertige elegante LED-Designleuchte für anspruchsvolle Gebäudeausstattung. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Piktogrammset (links, rechts, unten) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

Gehäuse: Aluminiumprofil eloxiert
Abmessungen: L 248 x H 138 x T 46 mm
Montageart: Wandmontage
Piktogramm: einseitig, Siebdruck RAL 6032
Erkennungsweite: 22 m

Leuchtmittel (inkl.): LED weiß
Leistungsaufnahme: 2W
Notlicht-Überbrückungsdauer: 3h
Batterie: 12V/0,8Ah NiMH (ohne Memoryeffekt)
Spannungsbereiche: 230V 50/60Hz, 220V DC +25/-20%
Zulässiger Temperaturbereich: -5°C bis +40°C
Doppelbelegungsklemmen: 3 x 2,5 mm²
Schutzklasse: I
Schutzart: IP40

Typ: SEW013
Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH
Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst
Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981
Fax: 02131-1514806 + 02131-62514

Zubehör für SEW013:

Pos.) Stück Ballschutzkorb BALL1

Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte SED013

Pos.) Stück

Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Hochwertige elegante LED-Designleuchte für anspruchsvolle Gebäudeausstattung. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Piktogrammset (links, rechts, unten) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

Gehäuse: Aluminiumprofil eloxiert
Abmessungen: L 248 x H 138 x T 46 mm
Pendel: L 200 mm, Baldachin L 98 x H 40 mm
Montageart: Deckenmontage
Piktogramm: zweiseitig, Siebdruck RAL 6032
Erkennungsweite: 22 m

Leuchtmittel (inkl.): LED weiß
Leistungsaufnahme: 2W
Notlicht-Überbrückungsdauer: 3h
Batterie: 12V/0,8Ah NiMH (ohne Memoryeffekt)
Spannungsbereiche: 230V 50/60Hz, 220V DC +25/-20%
Zulässiger Temperaturbereich: -5°C bis +40°C
Doppelbelegungsklemmen: 3 x 2,5 mm²
Schutzklasse: I
Schutzart: IP40

Typ: SED013

Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH
Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst
Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981
Fax: 02131-1514806 + 02131-62514

Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte SEW013SC

Pos.) Stück

Selbstüberwachende Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Hochwertige elegante LED-Designleuchte für anspruchsvolle Gebäudeausstattung. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Piktogrammset (links, rechts, unten) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

Ausführung mit Test-Taster SELF-CONTROL:

- Testergebnisse mit Störungsanalyse (Leuchtmittel, Lade- und Batteriekreis) sowie Statusanzeigen (Betrieb, Funktionstest, Betriebsdauertest) über 3 farbige LEDs
- Automatischer Funktionstest (wöchentlich)
- Automatischer Betriebsdauertest (alle 3 Monate)
- Automatischer Ladeüberwachung
- Tiefentladeschutz mit Wiedereinschaltsperr
- Leerlauf- und Kurzschlussabschaltung des Wechselrichters

Gehäuse: Aluminiumprofil eloxiert

Abmessungen: L 248 x H 138 x T 46 mm

Montageart: Wandmontage

Piktogramm: einseitig, Siebdruck RAL 6032

Erkennungsweite: 22 m

Leuchtmittel (inkl.): LED weiß

Leistungsaufnahme: 2W

Notlicht-Überbrückungsdauer: 3h

Batterie: 12V/0,8Ah NiMH (ohne Memoryeffekt)

Spannungsbereiche: 230V 50/60Hz, 220V DC +25/-20%

Zulässiger Temperaturbereich: -5°C bis +40°C

Doppelbelegungsklemmen: 3 x 2,5 mm²

Schutzklasse: I

Schutzart: IP40

Typ: SEW013SC

Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH

Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst

Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981

Fax: 02131-1514806 + 02131-62514

Zubehör für SEW013SC:

Pos.) Stück Ballschutzkorb BALL1

Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte SED013SC

Pos.) Stück

Selbstüberwachende Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Hochwertige elegante LED-Designleuchte für anspruchsvolle Gebäudeausstattung. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Piktogrammset (links, rechts, unten) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

Ausführung mit Test-Taster SELF-CONTROL:

- Testergebnisse mit Störungsanalyse (Leuchtmittel, Lade- und Batteriekreis) sowie Statusanzeigen (Betrieb, Funktionstest, Betriebsdauertest) über 3 farbige LEDs
- Automatischer Funktionstest (wöchentlich)
- Automatischer Betriebsdauertest (alle 3 Monate)
- Automatischer Ladeüberwachung
- Tiefentladeschutz mit Wiedereinschaltsperr
- Leerlauf- und Kurzschlussabschaltung des Wechselrichters

Gehäuse: Aluminiumprofil eloxiert

Abmessungen: L 248 x H 138 x T 46 mm

Pendel: L 200 mm, Baldachin L 98 x H 40 mm

Montageart: Deckenmontage

Piktogramm: zweiseitig, Siebdruck RAL 6032

Erkennungsweite: 22 m

Leuchtmittel (inkl.): LED weiß

Leistungsaufnahme: 2W

Notlicht-Überbrückungsdauer: 3h

Batterie: 12V/0,8Ah NiMH (ohne Memoryeffekt)

Spannungsbereiche: 230V 50/60Hz, 220V DC +25/-20%

Zulässiger Temperaturbereich: -5°C bis +40°C

Doppelbelegungsklemmen: 3 x 2,5 mm²

Schutzklasse: I

Schutzart: IP40

Typ: SED013SC

Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH

Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst

Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981

Fax: 02131-1514806 + 02131-62514

Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte SEW013BC

Pos.) Stück

Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Hochwertige elegante LED-Designleuchte für anspruchsvolle Gebäudeausstattung. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Piktogrammset (links, rechts, unten) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

Mit integriertem Überwachungsbaustein für zentrale Überwachungsanlage BUS-CONTROL.

- Testergebnisse mit Störungsanalyse (Leuchtmittel, Lade- und Batteriekreis) sowie Statusanzeigen (Betrieb, Funktionstest, Betriebsdauertest) an der BUS-CONTROL-Zentrale
- Automatischer Funktionstest (wöchentlich)
- Automatischer Betriebsdauertest (alle 3 Monate)
- Automatischer Ladeüberwachung
- Tiefentladeschutz mit Wiedereinschaltsperr
- Leerlauf- und Kurzschlussabschaltung des Wechselrichters

Gehäuse: Aluminiumprofil eloxiert

Abmessungen: L 248 x H 138 x T 46 mm

Montageart: Wandmontage

Piktogramm: einseitig, Siebdruck RAL 6032

Erkennungsweite: 22 m

Leuchtmittel (inkl.): LED weiß

Leistungsaufnahme: 2W

Notlicht-Überbrückungsdauer: 3h

Batterie: 12V/0,8Ah NiMH (ohne Memoryeffekt)

Spannungsbereiche: 230V 50/60Hz, 220V DC +25/-20%

Zulässiger Temperaturbereich: -5°C bis +40°C

Doppelbelegungsklemmen: 3 x 2,5 mm²

Schutzklasse: I

Schutzart: IP40

Typ: SEW013BC

Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH

Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst

Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981

Fax: 02131-1514806 + 02131-62514

Zubehör für SEW013BC:

Pos.) Stück Ballschutzkorb BALL1

Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte SED013BC

Pos.) Stück

Selbstüberwachende Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Hochwertige elegante LED-Designleuchte für anspruchsvolle Gebäudeausstattung. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Piktogrammset (links, rechts, unten) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

Mit integriertem Überwachungsbaustein für zentrale Überwachungsanlage BUS-CONTROL.

- Testergebnisse mit Störungsanalyse (Leuchtmittel, Lade- und Batteriekreis) sowie Statusanzeigen (Betrieb, Funktionstest, Betriebsdauertest) an der BUS-CONTROL-Zentrale
- Automatischer Funktionstest (wöchentlich)
- Automatischer Betriebsdauertest (alle 3 Monate)
- Automatischer Ladeüberwachung
- Tiefentladeschutz mit Wiedereinschaltsperr
- Leerlauf- und Kurzschlussabschaltung des Wechselrichters

Gehäuse: Aluminiumprofil eloxiert

Abmessungen: L 248 x H 138 x T 46 mm

Pendel: L 200 mm, Baldachin L 98 x H 40 mm

Montageart: Deckenmontage

Piktogramm: zweiseitig, Siebdruck RAL 6032

Erkennungsweite: 22 m

Leuchtmittel (inkl.): LED weiß

Leistungsaufnahme: 2W

Notlicht-Überbrückungsdauer: 3h

Batterie: 12V/0,8Ah NiMH (ohne Memoryeffekt)

Spannungsbereiche: 230V 50/60Hz, 220V DC +25/-20%

Zulässiger Temperaturbereich: -5°C bis +40°C

Doppelbelegungsklemmen: 3 x 2,5 mm²

Schutzklasse: I

Schutzart: IP40

Typ: SED013BC

Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH

Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst

Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981

Fax: 02131-1514806 + 02131-62514