

## Rettungszeichenleuchte U8E818

Pos. )            Stück

Rettungszeichen- bzw. Fluchtwegleuchte für Wand- oder Deckeneinbaumontage gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Gehäuse: Zinkor, Blende pulverbeschichtet  
Abmessungen: L 355 x H 200 x T 65 mm  
Lochausschnitt: L 336 x H 160 x T 70 mm  
Montageart: Wand-/Deckeneinbaumontage  
Piktogramm: einseitig, Siebdruck RAL 8032  
Erkennungsweite: 28 m

Leuchtmittel (inkl.): 8W T5, 450lm  
Spannungsbereiche: 230V 50/60Hz, 220V DC +25/-20%  
Zulässiger Temperaturbereich: -5°C bis +40°C  
Doppelbelegungsklemmen: 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
Schutzklasse: I  
Schutzart: IP40

Typ: U8E818  
Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH  
Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst  
Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981  
Fax: 02131-1514806 + 02131-62514

Zubehör für U8E818:

Pos. )            Stück    Doppelscheibe (Ballschutz) BU8

## **Rettungszeichenleuchte U8E818BL**

Pos. )            Stück

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

Leuchte aus schlankem Aluminiumprofil, matt eloxiert für Wandmontage mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Piktogrammset (links, rechts, unten) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

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

Gehäuse: Zinkor, Blende pulverbeschichtet  
Abmessungen: L 355 x H 200 x T 65 mm  
Lochausschnitt: L 336 x H 160 x T 70 mm  
Montageart: Wand-/Deckeneinbaumontage  
Piktogramm: einseitig, Folie Siebdruck RAL 8032  
Erkennungsweite: 28 m

Leuchtmittel (inkl.): 8W T5, 450lm  
Spannungsbereiche: 230V 50/60Hz, 220V DC +25/-20%  
Zulässiger Temperaturbereich: -5°C bis +40°C  
Doppelbelegungsklemmen: 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
Schutzklasse: I  
Schutzart: IP40

Typ: U8E818BL  
Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH  
Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst  
Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981  
Fax: 02131-1514806 + 02131-62514

Zubehör für U8E818BL:

Pos. )            Stück    Doppelscheibe (Ballschutz) BU8

## **Rettungszeichenleuchte U8E009**

Pos. ) Stück

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

Leuchte aus schlankem Aluminiumprofil, matt eloxiert für Wandmontage mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Piktogrammset (links, rechts, unten) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

Gehäuse: Zinkor, Blende pulverbeschichtet  
Abmessungen: L 355 x H 200 x T 65 mm  
Lochausschnitt: L 336 x H 160 x T 70 mm  
Montageart: Wand-/Deckeneinbaumontage  
Piktogramm: einseitig, Folie Siebdruck RAL 8032  
Erkennungsweite: 28 m

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

Typ: U8E009  
Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH  
Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst  
Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981  
Fax: 02131-1514806 + 02131-62514

Zubehör für U8E009:

Pos. ) Stück Doppelscheibe (Ballschutz) BU8

## **Retungszeichenleuchte U8E009BL**

Pos. )            Stück

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

Leuchte aus schlankem Aluminiumprofil, matt eloxiert für Wandmontage mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten. 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: Zinkor, Blende pulverbeschichtet  
Abmessungen: L 355 x H 200 x T 65 mm  
Lochausschnitt: L 336 x H 160 x T 70 mm  
Montageart: Wand-/Deckeneinbaumontage  
Piktogramm: einseitig, Folie Siebdruck RAL 8032  
Erkennungsweite: 28 m

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

Typ: U8E009BL  
Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH  
Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst  
Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981  
Fax: 02131-1514806 + 02131-62514

Zubehör für U8E009BL:

Pos. )            Stück    Doppelscheibe (Ballschutz) BU8

### **Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte U8E803**

Pos. )            Stück

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

Leuchte aus schlankem Aluminiumprofil, matt eloxiert für Wandmontage mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Piktogrammset (links, rechts, unten) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

Gehäuse: Zinkor, Blende pulverbeschichtet  
Abmessungen: L 355 x H 200 x T 65 mm  
Lochausschnitt: L 336 x H 160 x T 70 mm  
Montageart: Wand-/Deckeneinbaumontage  
Piktogramm: einseitig, Folie Siebdruck RAL 8032  
Erkennungsweite: 28 m

Leuchtmittel (inkl.): 8W T5, 450lm  
Notlicht-Überbrückungsdauer: 3h  
Batterie: 3,6V/3,3Ah NiMH (ohne Memoryeffekt)  
Spannungsbereiche: 230V 50/60Hz, 220V DC +25/-20%  
Zulässiger Temperaturbereich: -5°C bis +40°C  
Doppelbelegungsklemmen: 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
Schutzklasse: I  
Schutzart: IP40

Typ: U8E803  
Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH  
Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst  
Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981  
Fax: 02131-1514806 + 02131-62514

Zubehör für U8E803:

Pos. )            Stück    Doppelscheibe (Ballschutz) BU8

## Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte U8E803SC

Pos. ) Stück

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

Leuchte aus schlankem Aluminiumprofil, matt eloxiert für Wandmontage mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten. 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: Zinkor, Blende pulverbeschichtet  
Abmessungen: L 355 x H 200 x T 65 mm  
Lochanschnitt: L 336 x H 160 x T 70 mm  
Montageart: Wand-/Deckeneinbaumontage  
Piktogramm: einseitig, Folie Siebdruck RAL 8032  
Erkennungsweite: 28 m

Leuchtmittel (inkl.): 8W T5, 450lm  
Notlicht-Überbrückungsdauer: 3h  
Batterie: 3,6V/3,3Ah NiMH (ohne Memoryeffekt)  
Spannungsbereiche: 230V 50/60Hz, 220V DC +25/-20%  
Zulässiger Temperaturbereich: -5°C bis +40°C  
Doppelbelegungsklemmen: 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
Schutzklasse: I  
Schutzart: IP40

Typ: U8E803SC  
Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH  
Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst  
Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981  
Fax: 02131-1514806 + 02131-62514

Zubehör für U8E803SC:

Pos. ) Stück Doppelscheibe (Ballschutz) BU8

## Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte U8E803BC

Pos. ) Stück

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

Leuchte aus schlankem Aluminiumprofil, matt eloxiert für Wandmontage mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten. 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: Zinkor, Blende pulverbeschichtet  
Abmessungen: L 355 x H 200 x T 65 mm  
Lochausschnitt: L 336 x H 160 x T 70 mm  
Montageart: Wand-/Deckeneinbaumontage  
Piktogramm: einseitig, Folie Siebdruck RAL 8032  
Erkennungsweite: 28 m

Leuchtmittel (inkl.): 8W T5, 450lm  
Notlicht-Überbrückungsdauer: 3h  
Batterie: 3,6V/3,3Ah NiMH (ohne Memoryeffekt)  
Spannungsbereiche: 230V 50/60Hz, 220V DC +25/-20%  
Zulässiger Temperaturbereich: -5°C bis +40°C  
Doppelbelegungsklemmen: 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
Schutzklasse: I  
Schutzart: IP40

Typ: U8E803BC  
Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH  
Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst  
Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981  
Fax: 02131-1514806 + 02131-62514

Zubehör für U8E803BC:

Pos. ) Stück Doppelscheibe (Ballschutz) BU8

### **Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte U8E013**

Pos. )            Stück

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

Leuchte aus schlankem Aluminiumprofil, matt eloxiert für Wandmontage mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Piktogrammset (links, rechts, unten) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

Gehäuse: Zinkor, Blende pulverbeschichtet  
Abmessungen: L 355 x H 200 x T 65 mm  
Lochausschnitt: L 336 x H 160 x T 70 mm  
Montageart: Wand-/Deckeneinbaumontage  
Piktogramm: einseitig, Folie Siebdruck RAL 8032  
Erkennungsweite: 28 m

Leuchtmittel (inkl.): LED weiß  
Leistungsaufnahme: 3W  
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 mm<sup>2</sup>  
Schutzklasse: I  
Schutzart: IP40

Typ: U8E013  
Fabrikat: Dierk Franke Akkumulatoren GmbH  
Alte Heerstraße 140, 41564 Kaarst  
Tel.: 02131-1513903 + 02131-602981  
Fax: 02131-1514806 + 02131-62514

Zubehör für U8E013:

Pos. )            Stück    Doppelscheibe (Ballschutz) BU8



## Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte U8E013SC

Pos. ) Stück

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

Leuchte aus schlankem Aluminiumprofil, matt eloxiert für Wandmontage mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten. 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: Zinkor, Blende pulverbeschichtet  
Abmessungen: L 355 x H 200 x T 65 mm  
Lochausschnitt: L 336 x H 160 x T 70 mm  
Montageart: Wand-/Deckeneinbaumontage  
Piktogramm: einseitig, Folie Siebdruck RAL 8032  
Erkennungsweite: 28 m

Leuchtmittel (inkl.): LED weiß  
Leistungsaufnahme: 3W  
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 mm<sup>2</sup>  
Schutzklasse: I  
Schutzart: IP40

Typ: U8E013SC

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

Zubehör für U8E013SC:

Pos. ) Stück Doppelscheibe (Ballschutz) BU8

## Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte U8E013BC

Pos. ) Stück

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

Leuchte aus schlankem Aluminiumprofil, matt eloxiert für Wandmontage mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten. 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: Zinkor, Blende pulverbeschichtet  
Abmessungen: L 355 x H 200 x T 65 mm  
Lochanschnitt: L 336 x H 160 x T 70 mm  
Montageart: Wand-/Deckeneinbaumontage  
Piktogramm: einseitig, Folie Siebdruck RAL 8032  
Erkennungsweite: 28 m

Leuchtmittel (inkl.): LED weiß  
Leistungsaufnahme: 3W  
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 mm<sup>2</sup>  
Schutzklasse: I  
Schutzart: IP40

Typ: U8E013BC

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

Zubehör für U8E013BC:

Pos. ) Stück Doppelscheibe (Ballschutz) BU8

