

## EXIT 04

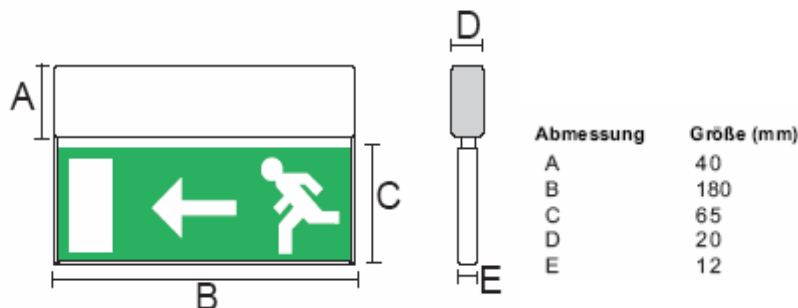
LED-beleuchtetes Fluchtwegzeichen mit  
**Rahmen** Schutzart IP 30.  
 Ein- oder zweiseitiges Piktogramm  
 Erfüllt Norm En 1838. CE geprüft

Piktogrammgröße: 180 x 65 mm

Sichtweite: 13M

Leuchtdichte: 100-140 cd/m<sup>2</sup>

Befestigung: Wandhalter, Wandhalterdistanz,  
 Deckenbefestigung, Seilbefestigung  
 und Befestigung für Flaggmontage  
 (separate Bestellung)



### Modell 6004

Zentrale Stromversorgung 24 V AC/DC. Strom 16 mA

Artikelnr. Beschreibung

|        |   |
|--------|---|
| 600401 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 600402 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 600403 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 600412 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 600433 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8004

Zentralbatterieeleuchten 230 V AC/DC.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 800401 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 800402 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 800403 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 800412 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 800433 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8404

**Einzelbatterieeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 750 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 840401 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 840402 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 840403 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 840412 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 840433 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8604

**Einzelbatterieeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 750 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest, **potenzialfreier Alarmausgang für Stromkreisüberwachung.**

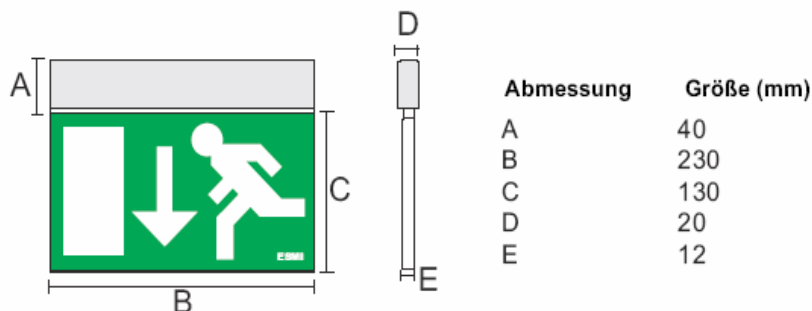
Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 860401 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 860402 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 860403 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 860412 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 860433 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

## EXIT 14

LED-beleuchtetes Fluchtwegzeichen mit  
**Rahmen** Schutzart IP 30.  
 Ein- oder zweiseitiges Piktogramm  
 Erfüllt Norm En 1838. CE geprüft

Piktogrammgröße: 230 x 130 mm  
 Sichtweite: 26 M  
 Leuchtdichte: 100-140 cd/m<sup>2</sup>  
 Befestigung: Wandhalter, Wandhalterdistanz,  
 Deckenbefestigung, Seilbefestigung  
 und Befestigung für Flaggmontage  
 (separate Bestellung)



### Modell 6014

Zentrale Stromversorgung 24 V AC/DC. Strom 16 mA

Artikelnr. Beschreibung

|        |   |
|--------|---|
| 601401 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 601402 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 601403 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 601412 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 601433 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8014

Zentralbatterieeleuchten 230 V AC/DC.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 801401 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 801402 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 801403 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 801412 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 801433 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8414

**Einzelbatterieeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 750 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 841401 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 841402 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 841403 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 841412 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 841433 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8614

**Einzelbatterieeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 750 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest, **potenzialfreier Alarmausgang für Stromkreisüberwachung.**

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 861401 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 861402 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 861403 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 861412 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 861433 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

## EXIT 12

LED-beleuchtetes Fluchtwegzeichen **ohne**

**Rahmen** Schutzart IP 30.

Ein- oder zweiseitiges Piktogramm

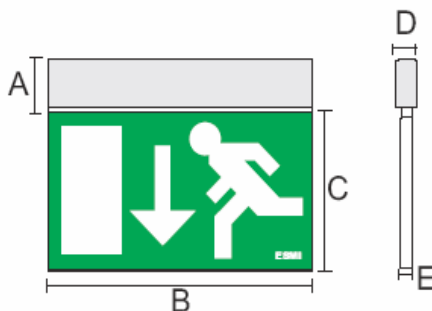
Erfüllt Norm En 1838. CE geprüft

Piktogrammgröße: 230 x 130 mm

Sichtweite: 26 M

Leuchtdichte: 100-140 cd/m<sup>2</sup>

Befestigung: Wandhalter, Wandhalterdistanz,  
Deckenbefestigung, Seilbefestigung  
und Befestigung für Flaggmontage  
(separate Bestellung)



| Abmessung | Größe (mm) |
|-----------|------------|
| A         | 40         |
| B         | 230        |
| C         | 130        |
| D         | 20         |
| E         | 12         |

### Modell 6012

Zentrale Stromversorgung 24 V AC/DC. Strom 16 mA

Artikelnr. Beschreibung

|        |   |
|--------|---|
| 601201 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 601202 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 601203 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 601212 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 601233 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8012

Zentralbatteriebeleuchten 230 V AC/DC.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 801201 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 801202 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 801203 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 801212 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 801233 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8412

**Einzelbatteriebeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 750 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 841201 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 841202 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 841203 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 841212 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 841233 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8612

**Einzelbatteriebeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 750 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest, **potenzialfreier Alarmausgang für Stromkreisüberwachung**

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 861201 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 861202 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 861203 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 861212 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 861233 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

## EXIT 15

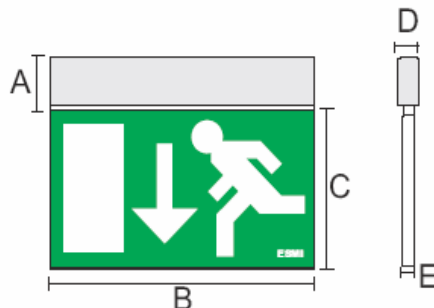
LED-beleuchtetes Fluchtwegzeichen **ohne Rahmen** Schutzart **IP 54** Ein- oder zweiseitiges Piktogramm Erfüllt Norm En 1838. CE geprüft

Piktogrammgröße: 230 x 130 mm

Sichtweite: 26 M

Leuchtdichte: 100-140 cd/m<sup>2</sup>

Befestigung: Wandhalter, Wandhalterdistanz, Deckenbefestigung, Seilbefestigung und Befestigung für Flaggmontage (separate Bestellung)



| Abmessung | Größe (mm) |
|-----------|------------|
| A         | 40         |
| B         | 230        |
| C         | 130        |
| D         | 20         |
| E         | 12         |

### Modell 8015

**Zentralbatteriebeleuchten** 230 V AC/DC.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 801501 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 801502 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 801503 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 801512 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 801533 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8415

**Einzelbatteriebeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 750 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 841501 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 841502 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 841503 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 841512 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 841533 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8615

**Einzelbatteriebeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 750 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest, **potenzialfreier Alarmausgang für Stromkreisüberwachung**

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 861501 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 861502 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 861503 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 861512 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 861533 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

## EXIT 34

LED-beleuchtetes Fluchtwegzeichen **ohne Rahmen** Schutzart IP 30.

Ein- oder zweiseitiges Piktogramm

Erfüllt Norm En 1838. CE geprüft

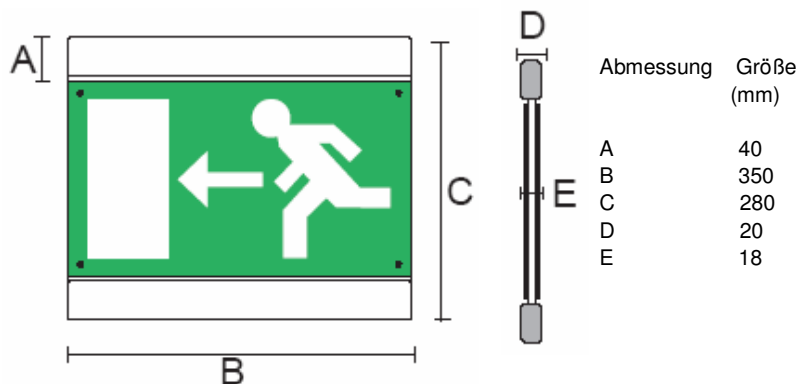
**Neu!**

Piktogrammgröße: 350 x 200 mm

Sichtweite: 40 M

Leuchtdichte: 100-140 cd/m<sup>2</sup>

Befestigung: Wandhalter, Wandhalterdistanz, Deckenbefestigung, Seilbefestigung und Befestigung für Flaggmontage (separate Bestellung)



### Modell 8134

**Zentralbatteriebeleuchten** 230 V AC/DC.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 813401 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 813402 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 813403 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 813412 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 813433 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8534

**Einzelbatteriebeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 1350 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 853401 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 853402 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 853403 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 853412 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 853433 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8734

**Einzelbatteriebeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 1350 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest, **potenzialfreier Alarmausgang für Stromkreisüberwachung**

Artikelnr. Beschreibung

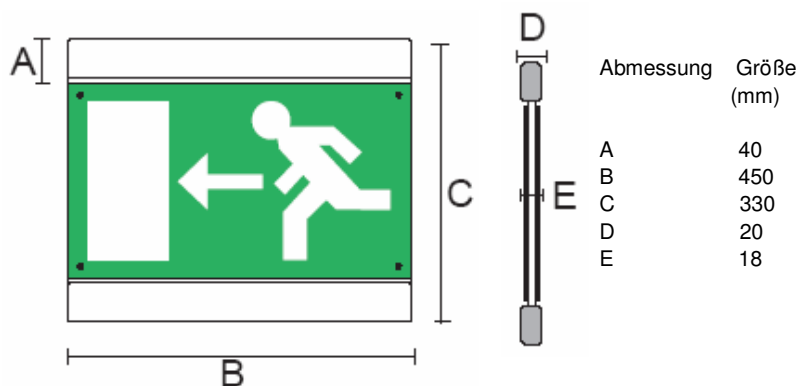
|        |  |
|--------|--|
| 873401 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 873402 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 873403 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 873412 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 873433 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

## EXIT 44

LED-beleuchtetes Fluchtwegzeichen **ohne Rahmen** Schutzart IP 30.  
Ein- oder zweiseitiges Piktogramm  
Erfüllt Norm En 1838. CE geprüft

**Neu!**

Piktogrammgröße: 450 x 250 mm  
Sichtweite: 50 M  
Leuchtdichte: 100-140 cd/m<sup>2</sup>  
Befestigung: Wandhalter, Wandhalterdistanz,  
Deckenbefestigung, Seilbefestigung  
und Befestigung für Flaggmontage  
(separate Bestellung)



### Modell 8144

**Zentralbatteriebeleuchten** 230 V AC/DC.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 814401 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 814402 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 814403 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 814412 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 814433 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8544

**Einzelbatteriebeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 1350 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 854401 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 854402 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 854403 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 854412 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 854433 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8744

**Einzelbatteriebeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 1350 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest, **potenzialfreier Alarmausgang für Stromkreisüberwachung**

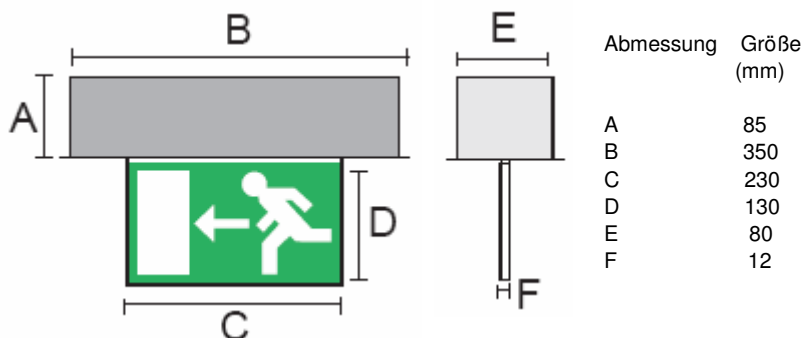
Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 874401 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 874402 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 874403 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 874412 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 874433 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

## EXIT 18

LED-beleuchtetes Fluchtwegzeichen für Deckeneinbau **mit Rahmen** Schutzart IP 20. Ein- oder zweiseitiges Piktogramm Erfüllt Norm En 1838.

Piktogrammgröße: 230 x 130 mm  
Sichtweite: 26 M  
Leuchtdichte: 100-140 cd/m<sup>2</sup>  
Befestigung: Zwischendeckeneinbau



### Modell 6018

Zentrale Stromversorgung 24 V AC/DC. Strom 16 mA

Artikelnr. Beschreibung

|        |   |
|--------|---|
| 601801 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 601802 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 601803 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 601812 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 601833 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8018

Zentralbatteriebeleuchten 230 V AC/DC.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 801801 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 801802 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 801803 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 801812 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 801833 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8418

**Einzelbatteriebeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 750 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 841801 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 841802 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 841803 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 841812 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 841833 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8618

**Einzelbatteriebeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 750 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest, **potenzialfreier Alarmausgang für Stromkreisüberwachung**

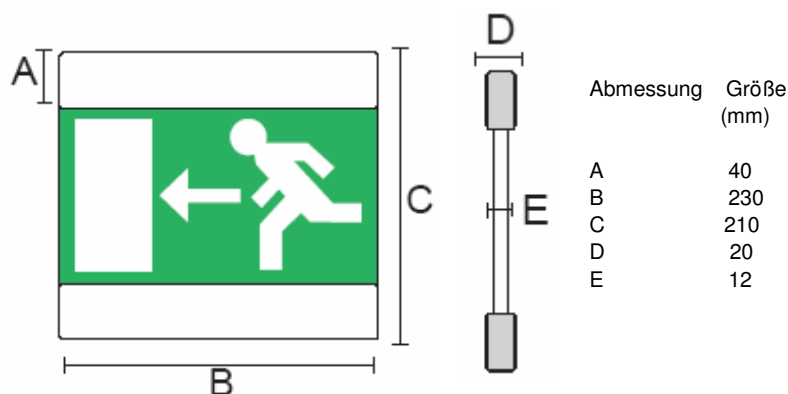
Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 861801 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 861802 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 861803 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 861812 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 861833 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

## EXIT 19

LED-beleuchtetes Fluchtwegzeichen mit  
**Fluchtwegorientierungslicht 1 Lux**  
 Schutzart IP 30 Ein- oder zweiseitiges  
 Piktogramm Erfüllt Norm En 1838. CE  
 geprüft

Piktogrammgröße: 230 x 130 mm  
 Sichtweite: 26 M  
 Leuchtdichte: 100-140 cd/m<sup>2</sup>  
 Befestigung: Wandhalter, Wandhalterdistanz,  
 Deckenbefestigung, Seilbefestigung  
 und Befestigung für Flaggmontage



### Modell 8019

**Zentralbatteriebeleuchten 230 V AC/DC.**

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 801901 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 801902 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 801903 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 801912 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 801933 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8419

**Einzelbatteriebeleuchten 230 V AC.** Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 750 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 841901 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 841902 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 841903 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 841912 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 841933 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8619

**Einzelbatteriebeleuchten 230 V AC.** Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 750 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest, **potenzialfreier Alarmausgang für Stromkreisüberwachung**

Artikelnr. Beschreibung

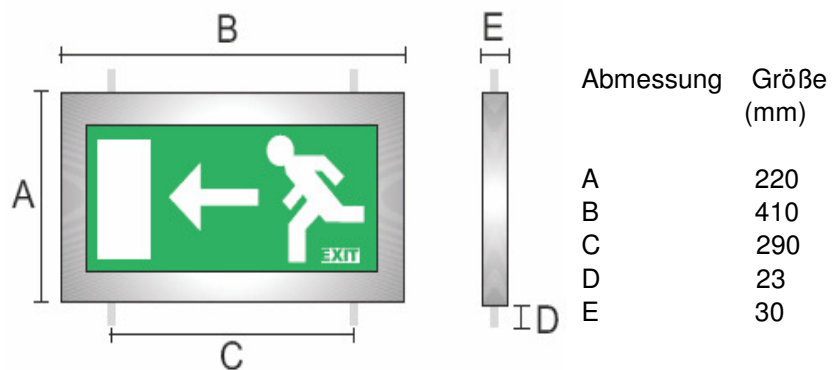
|        |  |
|--------|--|
| 861901 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 861902 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 861903 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 861912 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 861933 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |



## EXIT 59

LED-beleuchtetes Fluchtwegzeichen für den Tunnelleinsatz. Schutzart IP 54 (IP67) Ein- oder zweiseitiges Piktogramm. Mit Edelstahlgehäuse. Erfüllt Norm En1838. CE geprüft

Piktogrammgröße: 345 x 150 mm  
Sichtweite: 30 M  
Leuchtdichte: 100-140 cd/m<sup>2</sup>  
Befestigung: Kundenspezifisch



### Modell 8059

**Zentralbatteriebeleuchten** 230 V AC/DC.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 805901 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 805902 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 805903 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 805912 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 805933 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8559

**Einzelbatteriebeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 1350 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 855901 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 855902 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 855903 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 855912 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 855933 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8759

**Einzelbatteriebeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 1350 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest, **potenzialfreier Alarmausgang für Stromkreisüberwachung**

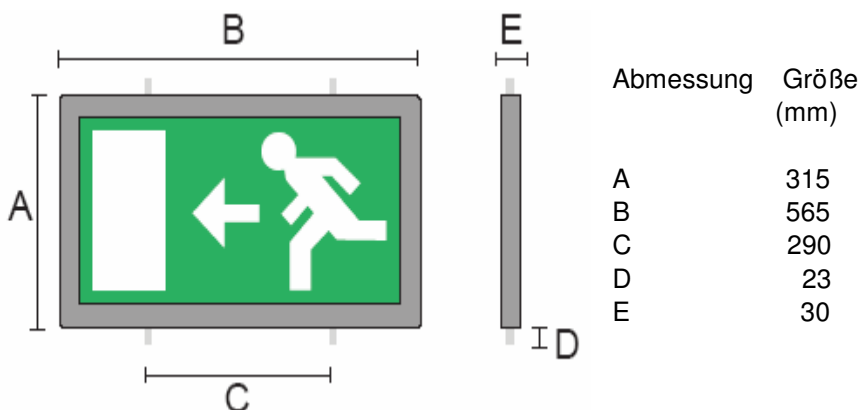
Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 875901 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 875902 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 875903 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 875912 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 875933 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

## EXIT 69

LED-beleuchtetes Fluchtwegzeichen für den Tunnelleinsatz. Schutzart IP 54 (IP 67)  
Ein- oder zweiseitiges Piktogramm.  
Mit Edelstahlgehäuse. Erfüllt Norm En1838. CE geprüft

Piktogrammgröße: 500 x 250 mm  
Sichtweite: 50 M  
Leuchtdichte: 100-140 cd/m<sup>2</sup>  
Befestigung: Kundenspezifisch



### Modell 8169

**Zentralbatteriebeleuchten** 230 V AC/DC.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 816901 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 816902 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 816903 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 816912 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 816933 | Zentrale Stromversorgung. 230 V AC/DC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8569

**Einzelbatteriebeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 1350 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest.

Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 856901 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 856902 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 856903 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 856912 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 856933 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

### Modell 8769

**Einzelbatteriebeleuchten** 230 V AC. Stromversorgung. 4.8 V Batterie. 1350 mAh NiMh Funktionstest und automatischer Batteriekapazitätstest, **potenzialfreier Alarmausgang für Stromkreisüberwachung**

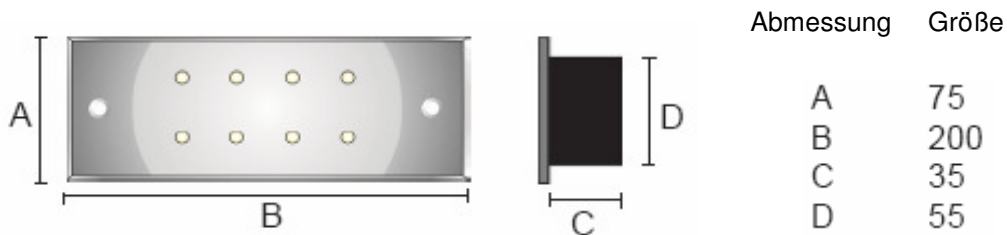
Artikelnr. Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 876901 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links. Piktogramm einseitig           |
| 876902 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung rechts. Piktogramm einseitig          |
| 876903 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten. Piktogramm einseitig           |
| 876912 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung links/rechts. Piktogramm doppelseitig |
| 876933 | Batterienotversorgung NiMh. 230V AC. Pfeilrichtung unten/unten. Piktogramm doppelseitig  |

Neu!

## modell 829700

LED- beleuchtete Einbauleuchte als Stufenorientierungslicht. Mit eloxiertem Aluminium und mit 8 frei abstrahlenden LED's. Schutzart IP 64. CE geprüft.



Einbaumaße: 35mm Einbautiefe, 101mm Einbaubreite, 51mm Einbauhöhe

Artikelnummer Beschreibung

|        |  |
|--------|--|
| 829700 | Zentrale Stromversorgung 230V AC/DC, IP 64 |
|--------|--|

Neu!

## modell 9600

LED-Fluchtwegnotbeleuchtung.

Für den Einbau in Zwischendecken. Schutzklasse IP 20. Erfüllt Norm 1838. CE geprüft.

**DiaLUX Messdaten vom Prüfinstitut sind verfügbar!**

Artikelnr. Beschreibung

|        |   |
|--------|---|
| 819600 | Zentralbatterieleuchte 230V AC/DC, IP 20  |
| 879600 | Einzelbatterieleuchte 230V AC, 1350mAh, <b>potenzialfreier Alarmausgang für Stromkreisüberwachung</b> |



Neu!

# EXIT 24

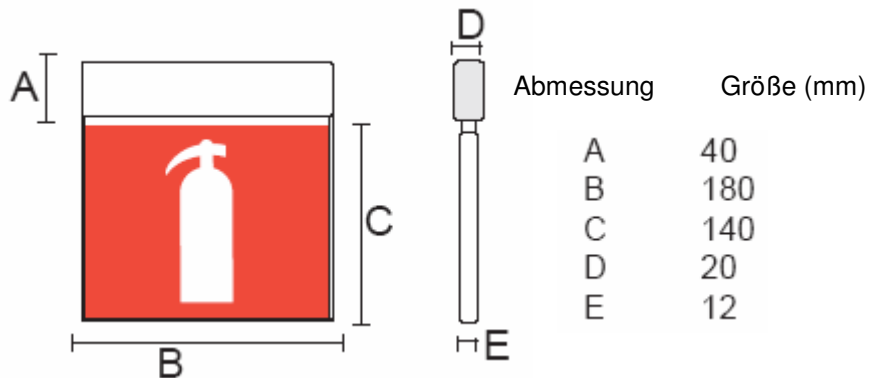
LED-beleuchtete Sonderpiktogrammleuchte.  
Schutzklasse IP 30. Ein-oder zweiseitiges Piktogramm. Erfüllt En 1838. CE gekennzeichnet.

Piktogrammgröße: 180 x 140 mm

Sichtweite: 28 M

Leuchtdichte: 100-140 cd/m<sup>2</sup>

Befestigung: Wandhalter, Wandhalterdistanz,  
Deckenbefestigung, Seilbefestigung  
und Befestigung für Flaggmontage  
(separate Bestellung)



Piktogrammbeispiele:



## Modell 6024

Zentrale Stromversorgung 24 V AC/DC.

Artikelnr. Beschreibung

|        |   |
|--------|---|
| 602401 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Piktogramm einseitig  |
| 602412 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Piktogramm zweiseitig |

## Modell 8024

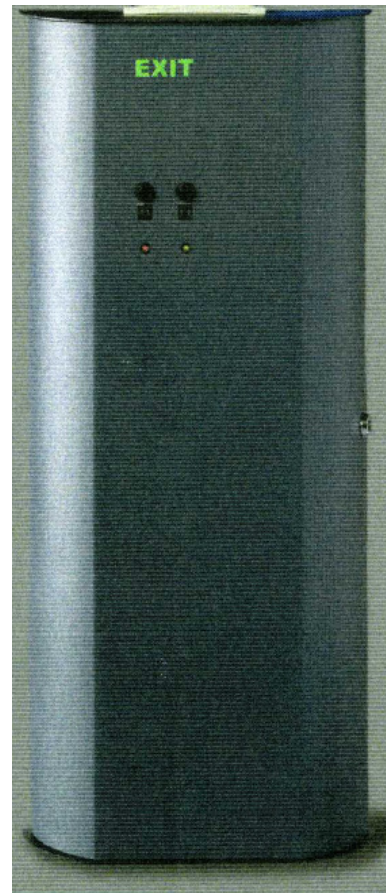
Zentralbatteriebeleuchten 230 V AC/DC.

Artikelnr. Beschreibung

|        |   |
|--------|---|
| 802401 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Piktogramm einseitig  |
| 802412 | Zentrale Stromversorgung. 24 V AC/DC. Piktogramm zweiseitig |

Neu!

## LiSol Zentralbatterien



## Modelle

| Artikel         | Beschreibung   |
|-----------------|--|
| EXIT260230MSTK2 | 144 LED-Fluchtwegzeichen können maximal angeschlossen werden. Hauptsächlich nur für LED-Fluchtwegzeichen. 6 Ausgänge für permanente Stromversorgung und 6 Ausgänge für Fluchtwegnotbeleuchtung Modell 9600 (Stromversorgung nur bei Notfällen) <b>Kapazität 260W</b> . Größe: 70x50x20 cm. Gewicht: 35 Kg.                                   |
| EXIT50230MSTK2  | 144 LED-Fluchtwegzeichen können maximal angeschlossen werden. LED-Fluchtwegzeichen und <b>8 Watt Fluchtwegzeichen mit Leuchtstoffröhren</b> können angeschlossen werden. 6 Ausgänge für permanente Stromversorgung und 6 Ausgänge für Fluchtwegnotbeleuchtung Modell 9600 (Stromversorgung nur bei Notfällen) <b>Kapazität 750W</b> . Größe: |

# Halterungen

| Artikelnr. | Beschreibung  |
|------------|---|
| 19501      | Halterung für Kettenmontage                           |
| 19502      | Wandhalterung für Flaggmontage                        |
| 19503      | Deckenmontage 770 mm (kann kürzer eingestellt werden) |
| 19504      | Wandhalterdistanz                                     |
| 19505      | Wandhalter Standard                                   |
| 19506      | Deckenhalter  |
| 19507      | Deckenhalter (für schwere Belastung)                  |
| 19508      | Wandhalter für Flaggmontage (für schwere Belastung)   |

