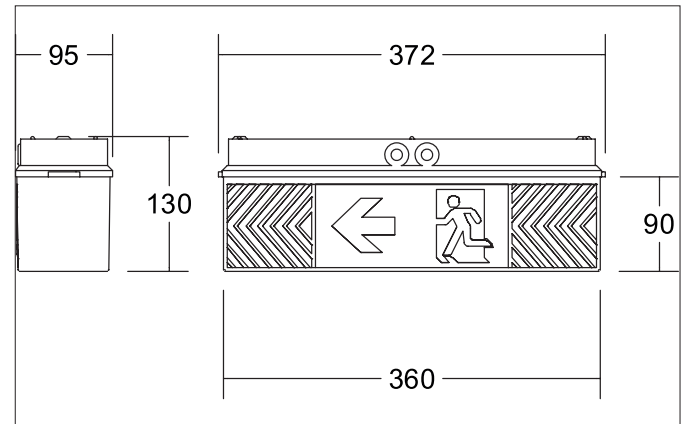


RESCUE ONE LED-Rettungszeichenleuchte für den Innenbereich,

EKW 18 m

Artikel-Nr. 79031004

Licht.
Für Generationen.



Ausschreibungstext

LED-Rettungszeichenleuchte für den Innenbereich, EKW 18 m, weiß. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte. Rettungszeichenleuchte, Erkennungsweite 18 m, Nennbetriebsdauer 3 h, Nennbetriebsdauer umstellbar auf 8 h, dann beträgt der Notbeleuchtungsfaktor (BLF) nur noch 40 %, Decken-oder Wandmontage, inkl. LiFePO4 Einzelbatterie und Piktogramm-Set Ausführung: ohne Fassung, Montageart: Anbaumontage, Montageort: Decken-/Wandmontage, Material: Polycarbonat, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP54, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 4,6 W, Farbtemperatur: 4.000 K, Lichtfarbe: weiß, Verstellbarkeit: nicht verstellbar, Mit Betriebsgerät: Ja, .

Produktvorteile

Made in Germany.

Hohe Stand- und Lagerzeiten durch LiFePO4

(Lithium-Eisenphosphat) -Akkus. (*bis zu einem halben Jahr, danach neu laden)

Eine Leuchte für alle Betriebsstunden.

8 Std. für Beherbergungsstätten.

3 Std. für alle anderen Bereiche.

Selbstklebendes Piktogramm-Set, schneller Austausch.

Ausleuchtung des Rettungszeichens > 200 cd/m².

Technische Ausführung entsprechend EN 60598.2.22.

Alle mit AUTOTEST - Funktion von außen mit sichtbarer Test-LED, der selbstständig durch die Leuchte alle 30 Tage durchgeführt wird.

Rescue ONE: aus Kunststoff, langlebig und robust

Rescue TWO: aus Aluminium, ästhetisch und funktional

RESCUE ONE LED-Rettungszeichenleuchte für den Innenbereich,**EKW 18 m**

Artikel-Nr. 79031004

Licht.
Für Generationen.

| Artikeldaten | |
|------------------|---|
| Artikel-Nr. | 79031004 |
| GTIN | 4251433949497 |
| Serienname | RESCUE ONE |
| Kurzbeschreibung | LED-Rettungszeichenleuchte für den Innenbereich, EKW 18 m |
| Material | Polycarbonat |
| Farbe | weiß |
| Länge | 372 mm |
| Breite | 95 mm |
| Aufbauhöhe | 130 mm |
| Nettogewicht | 0,777 kg |
| Prüfzeichen | UKCA |

| Lichttechnik | |
|----------------|---------|
| Farbtemperatur | 4.000 K |
| Lichtfarbe | weiß |

| Betriebstechnik Leuchte | |
|-----------------------------|---|
| Systemleistung | 4,6 W |
| Spannungsart | AC |
| AC Nennspannung max. | 230 V |
| Frequenz max. | 50 Hz |
| Leuchtmittel | LED |
| Ausführung | ohne Fassung |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart raumseitig | IP54 |
| Umgebungstemperatur | +5 bis +45°C |
| Leuchtmittelwechsel möglich | Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden. |

| Betriebstechnik Rettungszeichenleuchte | |
|--|----------------------------|
| Erkennungsweite (EKW) | 18 m |
| Akkutyp | LiFePO4 |
| Funktion | Rettungswegkennzeichnung |
| Art der Kennzeichnung | ein-/zweiseitig |
| Einspeisung | dezentral (Einzelbatterie) |
| Nennbetriebsdauer bei BLF 100 % | 3 h |
| Nennbetriebsdauer bei BLF 40 % | 8 h |
| Nennbetriebsdauer | umschaltbar |
| Überwachungseinrichtung | automatischer Selbsttest |

| Montagetechnik | |
|------------------------------------|---------------------|
| Montageart | Anbaumontage |
| Montageort | Decken-/Wandmontage |
| Verstellbarkeit | nicht verstellbar |
| Schlagfestigkeit | IK07 |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff opal |
| Geeignet für Durchgangsverdrahtung | Ja |




RESCUE ONE LED-Rettungszeichenleuchte für den Innenbereich,

EKW 18 m

Artikel-Nr. 79031004

Licht.
Für Generationen.

| Logistische Daten | |
|------------------------------------|---|
| Bruttogewicht | 0,992 kg |
| Länge Verpackung | 380 mm |
| Breite Verpackung | 150 mm |
| Höhe Verpackung | 105 mm |
| Entsorgung am Ende der Lebensdauer | Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen. |

| Lieferbares Zubehör | |
|--|---|
|  | <p>Artikel-Nr.: 81172050 Pendel-Set zu 79030004 / 79031004, Länge 500 mm (Doppelpendel)</p> <p>Abmessung: 500 mm</p> |
|  | <p>Artikel-Nr.: 81172100 Pendel-Set zu 79030004 / 79031004, Länge 1.000 mm (Doppelpendel)</p> <p>Abmessung: 1.000 mm</p> |
|  | <p>Artikel-Nr.: 81173000 Deckeneinbau-Set zu 79030004 / 79031004</p> <p>Abmessung: 456 mm x 140 mm</p> |