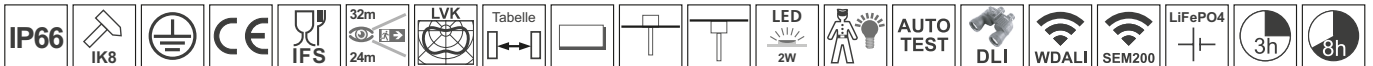


SECURA SC

Rettungszeichenleuchte in Schutzart IP66



- schlag zähes Gehäuse (IK8) aus langlebigem, UV stabilem Kunststoff
- Gehäuse geeignet für Wand- und Deckenmontage
- Schutzart IP66 für Einsatz im Innen- und Außenbereich
- Einfache Installation durch abklappenden Reflektor für zeitsparenden Anschluss
- Vielseitig einsetzbar durch Hauben mit unterschiedlicher Lichtverteilung
 - Asymmetrisch für optimale Ausleuchtung von Rettungswegen
 - Symmetrisch für die gleichmäßige Ausleuchtung von Flächen
 - Tiefstrahlend für hohe Montagehöhen
 - Flache opale Haube für einseitige Fluchtweg-Kennzeichnung
 - Pyramiden-Haube für doppelseitige Fluchtweg-Kennzeichnung
- Piktogramm-Set für individuell wählbare Richtung der Fluchtwege
- Leistungsstarke LED Leuchtmittel in Lichtfarbe 4000K bis 12W
- Anschlussklemmen geeignet für Durchgangsverdrahtung
- Betriebsgeräte für Zentralbatterie (mit und ohne Mischbetrieb)
- AUTOTEST Elektronik mit modernster Ladetechnik für langlebige LiFePO4 Akkus
- Notbetriebsdauer wählbar 1h / 3h / 8h
- temperaturgesteuerte Ladetechnik mit Akkuschutzschaltung bei Über- und Untertemperatur
- Integrierte DLI Schnittstelle mit Anschlusskennung
- **Option:**
 - Fernüberwachung kabellos (Wireless-DALI) – Nachrüstung möglich
 - Betriebsgerät für Sonderspannungen
 - Spezial Akku für Einsatz in erweitertem Temperaturbereich



Technische Daten

Leuchte

Gehäuse: Polycarbonat
 Farbe: weiß
 Abdeckung: Polycarbonat
 Reflektor: Aluminium, glänzend
 Schutzart: IP66
 Schutzklasse: I
 Schlagfestigkeit: IK8
 Montage: Wandmontage / Deckenmontage

Zentrale Versorgung

Eingangsspannung: 230VAC/170-260VDC
 Temperaturbereich: -5°C bis +50°C
 LED Strom einstellbar: 160 bis 700mA (6 Stufen)
 Leuchtmittel (LN): LED max.2,4W
 Anschlussleistung AC: max. 8,9VA (700mA)
 Anschlussleistung DC: max. 4,5W (700mA)

Einzelbatterie-Versorgung

Eingangsspannung: 230VAC 50-60Hz
 Akku / Ladezeit: LiFePO4 / < 24h
 Temperaturbereich: +5°C bis +45°C
 Leuchtmittel: LED 2,4W max.
 Leistungsaufnahme:
 AX3 SN (1,2W) DS (1,6Ah) max. 8,5VA
 BS (1,6Ah) max. 4,4VA
 AX3 LN (2,4W) DS (3,2Ah) max. 10,5VA
 AX8 RN BS (3,2Ah) max. 6,3VA

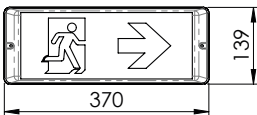
Beschreibung	LM	DS	L' Schalt-Eingang	BLF	BS	Akku	Bestellcode
SECURA - Rettungszeichenleuchte aus Kunststoff, IP66, für Wand oder Deckenmontage, flache eckige Haube (opal), zentrale Versorgung 230V AC/DC							
flache eckige Haube (opal) selbstklebende Piktogramme (Set) EKW24m	2,4W	290lm	N	100 %	290lm		SC R WD E220 SN 20
hohe, 2seitige Haube (opal) selbstklebende Piktogramme (Set) EKW24m	2,4W	290lm	N	100 %	290lm		SC H D E220 SN 20
Mit Mischbetriebsbaustein zum Anschluss an LPS260			J	100%			ersetze E220 mit CA220
Mischbetriebsbausteine für den Anschluss an Zentralbatteriegeräte verschiedener Hersteller (z.B. ELC, SET10, Mu05, MSÜ etc.)							ersetze E220 mit C*220
SECURA - Rettungszeichenleuchte aus Kunststoff, IP66, für Wand oder Deckenmontage, flache eckige Haube (opal), Einzelbatterie mit Autotest, BS oder DS							
flache eckige Haube (opal) selbstklebende Piktogramme (Set) EKW24m	2,4W	160lm	J	100 %	160lm	LiFePO4 3,2V 1,6Ah	SC R WD AX3 SN 20
hohe, 2seitige Haube (opal) selbstklebende Piktogramme (Set) EKW24m	2,4W	160lm	J	100 %	160lm	LiFePO4 3,2V 1,6Ah	SC H D AX3 SN 20
DLI Fernüberwachung - Kabelgebunden mit DLI-Z64 (max.64 Leuchten je Zentrale)							ersetze AX mit AX*-DA
Schnittstelle für DLI2 Fernüberwachung serienmäßig in AX* vorhanden							ersetze AX mit AX*-D2
Einbaumodul (Wireless-DALI) max. 10 Notleuchten mit D2 Interface							WIDA2-M
Programmierung, Statusabfrage, man. Testauslösung über Handy-App						LiFePO4 3,2V 3,2Ah	ersetze AX3 SN / AX3 LN mit WL3 LN
SECURA - Option / Zubehör							
Als Sicherheitsleuchte für Wegbeleuchtung (Montagehöhen siehe Abstandstabelle SC-P)							ersetze SC-R mit SC-P
Als tief strahlende Sicherheitsleuchte für Flächenbeleuchtung (Montagehöhen siehe Abstandstabelle SC-T)							ersetze SC-R mit SC-T
Akkuheizung für Temperaturen bis -20° „ACHTUNG“ schützt nicht vor hohen Temperaturen z.B. durch Sonneneinstrahlung							827970790

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

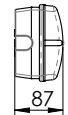
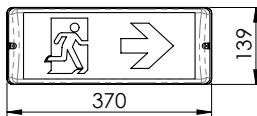
Maßzeichnung

Wandanbau

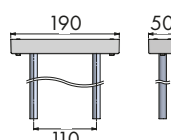
SC-R



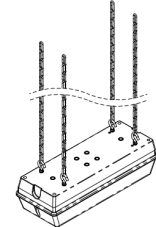
SC-O / SC-P



Doppelpendel



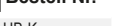
Kettenbefestigung



Piktogramm-

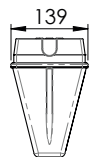
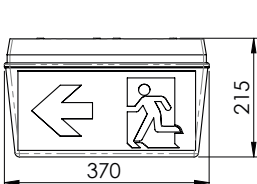
Folien-Set:

20



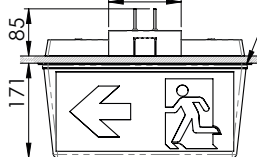
Deckenanbau

SC-H

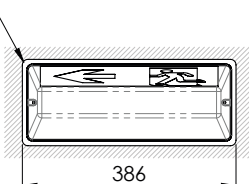


Deckeneinbau

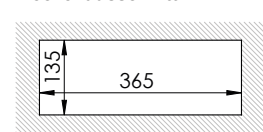
SC-H



Einbaublende



Deckenausschnitt



Zubehör

Beschreibung

Beschreibung	Bestell Nr.
Schutzkorb (nicht verwendbar für SC-H)	BSK-S2
Druckausgleichsventil für Aussenanwendungen	793570000
Zubehör für versenkten Einbau	899700710
Wandhalterung 45°, verzinktes Stahlblech 1,5mm	899700715

Beschreibung

Beschreibung	Bestell Nr.
Kettenbefestigung mit Deckenbalken (ohne Kette)	UB-K
Piktogramm Set 20 (DIN7010) auf opaler Folie, für klare Haube	815760276
Stromkreisbezeichnungsschild 40mm (gaviert nach Vorgabe)	SKB-40
Stromkreisbezeichnungsschild 70mm (gaviert nach Vorgabe)	SKB-70