# SECURA SC

## Sicherheitsleuchte 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
- Fernüberwachung wahlweise kabellos (Wireless) oder kabelgebunden (DALI)
- · Spezial Akku für Einsatz in erweitertem Temperaturbereich



















LED

















Leuchte Gehäuse Polycarbonat Farbe: weiß Polycarbonat Abdeckung: Reflektor: Aluminium, glänzend

Schutzart: Schutzklasse: Schlagfestigkeit:

Wandanbau/Deckenanbau Montage: Maße (HxBxT): 139 x 370 x 87 mm

Zentrale Versorgung

Eingangsspannung: Temperaturbereich: LED Strom einstellbar:

Leuchtmittel (LN): Anschlussleistung AC: Anschlussleistung DC: Leuchtmittel (6W4(5)):

Anschlussleistung AC: Anschlussleistung DC Leuchtmittel (12W4): Anschlussleistung AC: Anschlussleistung DC: 230VAC/170-260VDC -5°C bis +50°C 160 bis 700mA (6 Stufen)

> LED max. 2,4W max. 8,9VA (700mA) max. 4,5W (700mA) LED max. 6,6W max. 14VA (700mA)

max. 7,9W (700mA) LED max, 12W max. 15,7VA max. 13,9W

Einzelbatterie-Versorgung
Eingangsspannung: 230VAC 50-60Hz Akku / Ladezeit: LiFePO4 / < 24h +5°C bis +45°C Temperaturbereich:

Leistungsaufnahme: AX3 LN / AX8 RN

DS max. 10,5VA (mit Akku 3,2Ah) BS max. 6,3VA M3E (3W4/1W4) DS max. 15VA (mit Akku 4,8Ah) BS max. 5,4VA M3E (5W4/2W4) DS max. 15VA (mit Akku 9,6Ah) BS max. 5,4VA

Beschreibung	LM	DS	L' Schalt-	BLF	BS	Option	Akku	Bestellcode
			Eingang					1
SECURA - Sicherheitsleuchte aus Kunststoff, IP66, für Wand oder Deckenmontage, zentrale Versorgung 230V AC/DC								
Opale Haube, symmetrische Lichtverteilung für Flächen, Montagehöhe bis 13,5m	6W	820lm	N	100 %	280-840lm	Leistung eir	stellbar 1,8-6,6W	SC-O WD E220 6W4 00
Opale Haube, symmetrische Lichtverteilung für Flächen, Montagehöhe bis 20,0m	6W	1760lm	N	100 %	1760lm			SC-O WD E220 12W4 00
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 – Sicherheitsleuchte aus Kunststoff, IP66, für Wand oder Deckenmontage, Einzelbatterie mit Autotest, BS und DS								
Opale Haube, symmetrische Lichtverteilung für Flächen, Montagehöhe bis 7,25m	2,4W	280lm	J	100 %	280lm	8h BLF40%	LiFePO4 3,2V 3,2Ah	SC-O WD AX3 LN 00
Opale Haube, symmetrische Lichtverteilung für Flächen, Montagehöhe bis 9,25m	6,6W	800lm	J	>40%	380lm		LiFePO4 3,2V 4,8Ah	SC-O WD M3E 3W4 00
On the Hardware Control Control Control of C	0.0147	0001		. 750/	0401		1:E-DO4 2 0V 0 CAL	OO O WD MOE FINA OO

SECURA - Sicherheitsleuchte aus Kunststoff, IP66, für Wand oder Deckenmontage, Einzelbatterie mit Autotest, BS und DS								
Opale Haube, symmetrische Lichtverteilung für Flächen, Montagehöhe bis 7,25m	2,4W	280lm	J	100 %	280lm	8h BLF40%	LiFePO4 3,2V 3,2Ah	SC-O WD AX3 LN 00
Opale Haube, symmetrische Lichtverteilung für Flächen, Montagehöhe bis 9,25m	6,6W	800lm	J	>40%	380lm		LiFePO4 3,2V 4,8Ah	SC-O WD M3E 3W4 00
Opale Haube, symmetrische Lichtverteilung für Flächen, Montagehöhe bis 11,25m	6,6W	800lm	J	>75%	610lm		LiFePO4 3,2V 9,6Ah	SC-O WD M3E 5W4 00
Opale Haube, symmetrische Lichtverteilung für Flächen, Montagehöhe bis 7,5m	6,6W	800lm	J	30 %	280lm	8h Notbetr.	LiFePO4 3,2V 9,6Ah	SC-O WD M8E 2W4 00
DLI Fernüberwachung - Kabelgebunden mit DLI-Z64 (max.64 Leuchten je Zentrale)								ersetze AX mit AX*-DA ersetze M*E mit M*E-DA
Schnittstelle für DL12 Fernüberwachung serienmäßig in AX* vorhanden (ab 03.2025)								ersetze AX mit AX*-D2 ersetze M*E mit M*E-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 mit WL3 LN
							LiFePO4 3.2V 4.8Ah	ersetze M3E mit M3E-WL

### SECURA - Option / Zubehör

Als Sicherheitsleuchte für Wegebeleuchtung (Montagehöhen siehe Abstandstabelle SC-P)

Als tiefstrahlende Sicherheitsleuchte für Flächenbeleuchtung (Montagehöhen siehe Abstandstabelle SC-T)

Akkuheizung für Temperaturen bis -20° "ACHTUNG" schützt nicht vor hohen Temperaturen z.B. durch Sonneneinstrahlung

ersetze SC-O mit SC-P ersetze SC-O mit SC-T 827970790

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

Deckeneinbau

Bestell Nr. BSK-S2 793570000 899700710

899700705

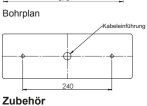
### Maßzeichnungen

Wandanbau

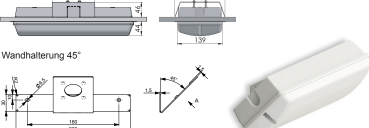








Wandhalterung 45°, verzinktes Stahlblech 1.5mm



Beschreibung
Schutzkorb (nicht verwendbar für SC-H)
Druckausgleichsventil für Aussenanwendungen
Zubehör für versenkten Einbau

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