



UL-Serie



FISCHER Piktogrammset



Autotestfunktion  
mit Summer



UL-Unten



Ausbrüche für  
Pendelbefestigung

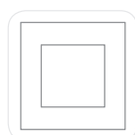


Scharnierender Reflektor

## TECHNISCHE DATEN & VARIANTEN

- Erkennungsweite 16 m
- Schutzart IP54
- Schutzklasse II | III bei INSILIA-Technik
- Leuchtmittel LED
- AT2 Version umschaltbar (3h/8h)
- Montageart Universal (Wand/Decke)
- Gehäuse aus Kunststoff
- Farbe weiß
- Umgebungstemperatur -5°C bis 35°C

Rettungszeichenleuchte mit flachem Gehäuse und opaler Abdeckung. Zusätzlicher Lichtaustritt nach unten zur Beleuchtung des Rettungsweges. Ein- oder zweiseitige Rettungswegkennzeichnung mittels wechselbarer Folien.



Ausführungen Zentralbatterietechnik AC/DC		
Artikel-Nr.	Beschreibung	Leistung LED's
ULUE83	ohne Einzelleuchtenüberwachung	3 W
ULUE83L.V2	mit Einzelleuchtenüberwachung ADL	3 W
ULUE83N	mit ZBN-Technik	3 W

Ausführungen Gruppenbatterietechnik DC		
Artikel-Nr.	Beschreibung	Leistung LED's
ULUE83l.V2	mit INSILIA-Technik	3 W

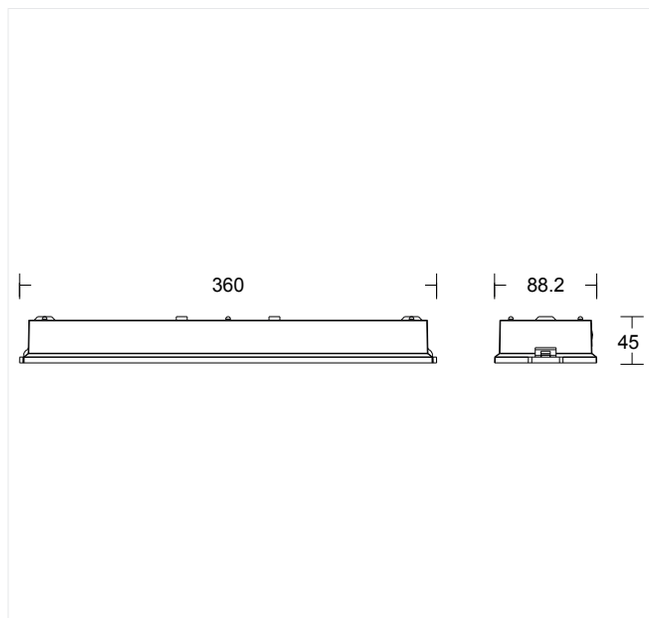
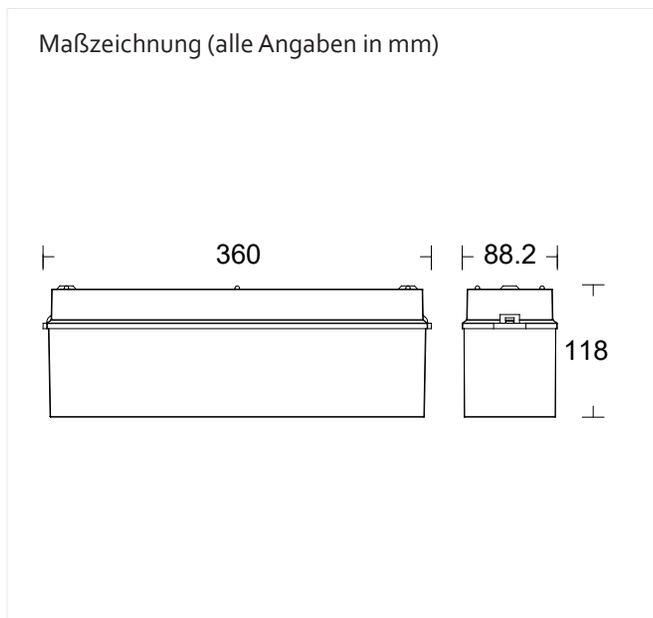
  

Ausführungen mit Einzelbatterietechnik 3h		
Artikel-Nr.	Beschreibung	Leistung LED's
ULU383AT2	Autotestfunktion mit Summer	3 W
ULU383ECC2	zentralüberwacht durch Einzelbatterie-Check-Computer	3 W

Ausführungen mit Einzelbatterietechnik 8h		
Artikel-Nr.	Beschreibung	Leistung LED's
ULU883ECC2	zentralüberwacht durch Einzelbatterie-Check-Computer	3 W

## MASSZEICHNUNG



Mai 2017 - V2.0 | Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

## ZUBEHÖR FÜR RETTUNGSZEICHENLEUCHE



Zubehör für Leuchte UL		
Abbildung Nr.	Artikel-Nr.	Beschreibung
Abb. 1	SKBT-Neutral	Stromkreisbezeichnungsaufkleber rund
Abb. 2	ZU0320	Stromkreisbezeichnungsplakette
Abb. 3	BSKMM.R	Ballschutzkorb groß
Abb. 4	2PW05P/2PW10P	2 Pendel weiß 0,5m / 1,0m
Abb. 5	EL.UL383AT2	Reflektor inklusive LED, Elektronik, Akku und Autotest2 - Technik
Abb. 6	AT3.PU.AT2	AT3 Add-on zur freien Festlegung des Prüfzeitpunkts