

# Bedienungsanleitung

## Rettungszeichenleuchte A3 mit INSiLIA2-Technik

### Leistungsmerkmale:

Rettungszeichenleuchte A3

Geeignet zum Betrieb in BS/DS-Schaltung

Technische Ausführung gemäß:

- DIN EN 60598-2-22
- DIN EN 60598-1
- DIN EN 1838
- DIN VDE 0108-Teil100
- ISO 7010



### Sicherheitshinweise:

Arbeiten am Stromnetz dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal unter Berücksichtigung der landesüblichen Installationsvorschriften ausgeführt werden. Vor der Montage ist die Netzspannung freizuschalten.

### Achtung:

Bei Schäden oder Folgeschäden, die durch Nichtbeachtung der Anleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch. Diese Bedienungsanleitung ist vor der Inbetriebnahme des Produktes genauestens durchzulesen.

Bei der Installation bitte sorgfältig auf den korrekten Sitz aller Steckverbindungen achten! Der Schutzleiters darf nicht in den Leuchten angeschlossen werden.

### Technische Daten:

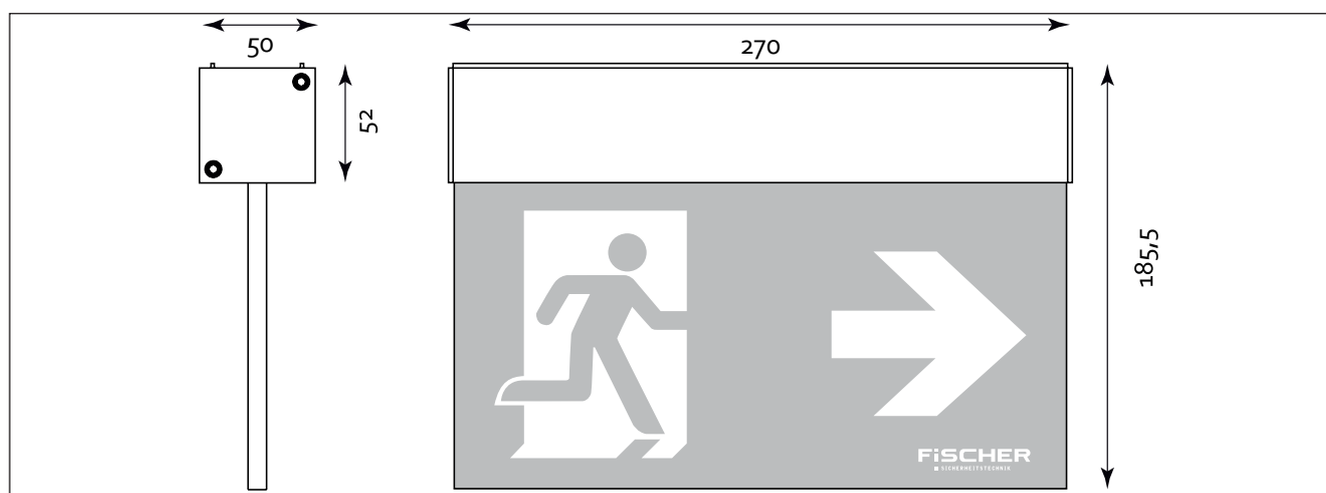
Erkennungsweite	25 m
Betriebsspannung	48 V DC
Leuchtmittel	Power-LEDs
Schutzart	IP20
Schutzklasse	III
Betriebstemperatur	-5°C bis 35°C
Gehäuse	Aluminium
Farbe	Schwarz
Montage	Wand/Decke

Version 1.3 - 08.01.2024

### ACHTUNG unbedingt beachten:

Die Polarität der Leuchten muss unbedingt beachtet werden! Bei Verpolung der Zuleitung wird die Elektronik gravierend beschädigt und die Leuchte kann nicht mehr in Betrieb genommen werden!

### Abmessungen (in mm):



## Vorbereitung:

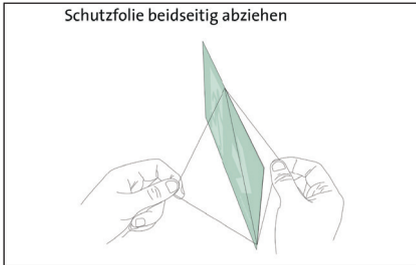


Abb. 1

Schutzfolie der Piktogramme abziehen.

## Montage und Inbetriebnahme:

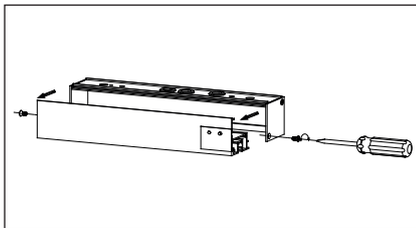


Abb. 2

Gehäuse an den seitlichen Schrauben öffnen

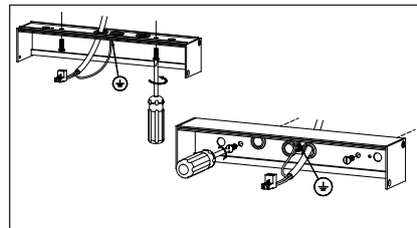


Abb. 3

Oberteil an der Wand/Decke befestigen und PE anschließen.

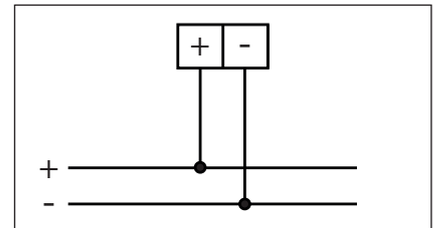


Abb. 4

Anschlusskabel gemäß der Klemmbezeichnung + und - auflegen. PE nicht anschließen.

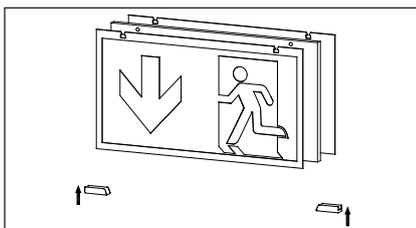


Abb. 5

Piktogrammfolie an der Scheibe mit den Klipsen befestigen

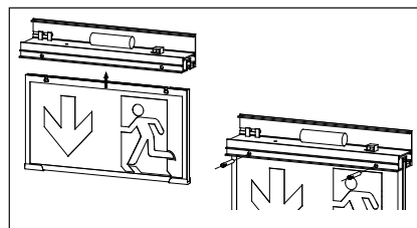


Abb. 6

Scheibe in das Gehäuseunterteil einschieben und mit den Stiften sichern.

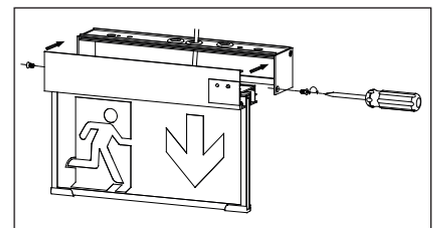


Abb. 7

Gehäuseteile wieder zusammenführen und mit Schrauben sichern