

Rettingszeichenleuchte für Decken- oder Wandmontage 

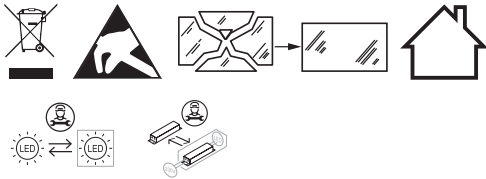
SNP 1006 / 1007 LED

Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte zum Anschluss an 230V-Gruppen- und Zentralbatterie-Anlagen oder 24V-Sicherheitsstromversorgungsanlagen nach DIN VDE 0108 und EN 50171. Ausführung gem. DIN EN 1838 und DIN EN 60598-2-22. Funkentstörung gem. DIN EN 55015.

Technische Daten

Anschlussspannung: siehe Typenschild
Zul. Temp. Bereich: siehe Typenschild
Schutzklasse: siehe Typenschild
Schutzart: siehe Typenschild
Leuchtmittel: LEDs

Technische Änderungen vorbehalten!



Kennzeichnung Notleuchten (Systemleuchten)

Nach DIN EN 60598-2-22 sind Notleuchten, entsprechend ihres Aufbaus und ihrer Konfiguration, vor der Installation auf dem Typenschild zu kennzeichnen.

Z	0/1	****	***
---	-----	------	-----

Im zweiten Feld der sich auf den Typenschild befindlichen Tabelle, sind die nicht zutreffenden Betriebsarten der Leuchte mit einem wasserfesten Stift zu streichen oder ggf. die zutreffende Betriebsart zu ergänzen.

- 0 Notleuchte in Bereitschaftsschaltung
- 1 Notleuchte in Dauerschaltung
- 2 Kombinierte Notleuchte in Bereitschaftsschaltung
- 3 Kombinierte Notleuchte in Dauerschaltung

Operating Instruction

Notes

Exit luminaire for ceiling or wall mounting

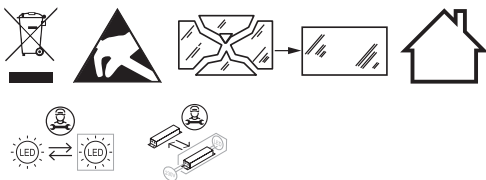
SNP 1006 / 1007 LED

Safety and Exit luminaires to EN 1838 for the connection to 230V Low- or Central Power Supply systems or 24V Safety Power Supply systems as per EN 50171 and VDE 0108. Built to EN 1838 and EN 60598-2-22. EMC protection to EN 55015.

Technical data

Mains voltage: see type label
Amb. temp. range: see type label
Protection class: see type label
Protection category: see type label
Light source: LEDs

Subject to technical changes!



Marking exit luminaires (System)

According to EN 60598-2-22, the construction and configuration of the emergency luminaire has to be indicated on the type label.

Z	0/1	****	***
---	-----	------	-----

The luminaire operation mode has to be crossed out/added in the 2nd field of the type label. A waterproof marker has to be used.

- 0 emergency luminaire in non-maintained operation
- 1 emergency luminaire in maintained operation
- 2 combined emergency luminaire in non-maintained operation
- 3 combined emergency luminaire in maintained operation

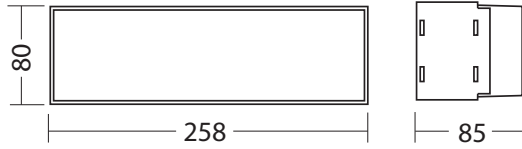
INOTEC

Sicherheitstechnik GmbH
 Am Buschgarten 17
 D - 59 469 Ense
 Telefon +49 29 38/ 97 30 - 0
 Telefax +49 29 38/ 97 30 - 29
 e-mail info@inotec-licht.de
 www.inotec-licht.de

Maße / Dimensions:

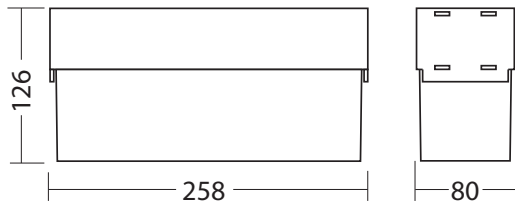
SNP 1006

Wandmontage / Wall mounting:



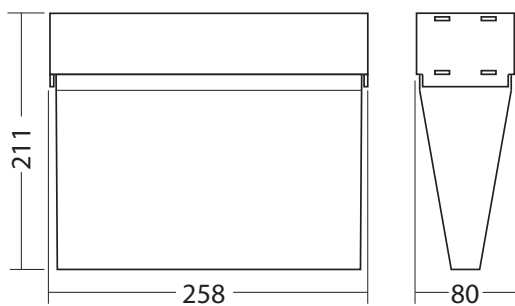
SNP 1006

Deckenmontage / Ceiling mounting:



SNP 1007

Deckenmontage / Ceiling mounting:



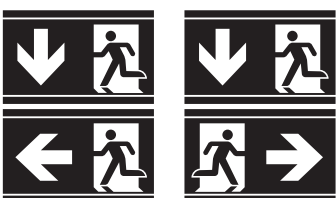
SNP 1006 Piktogrammsatz / picto set:

Art. Nr. / Art.-no.: 101456542 (893047)

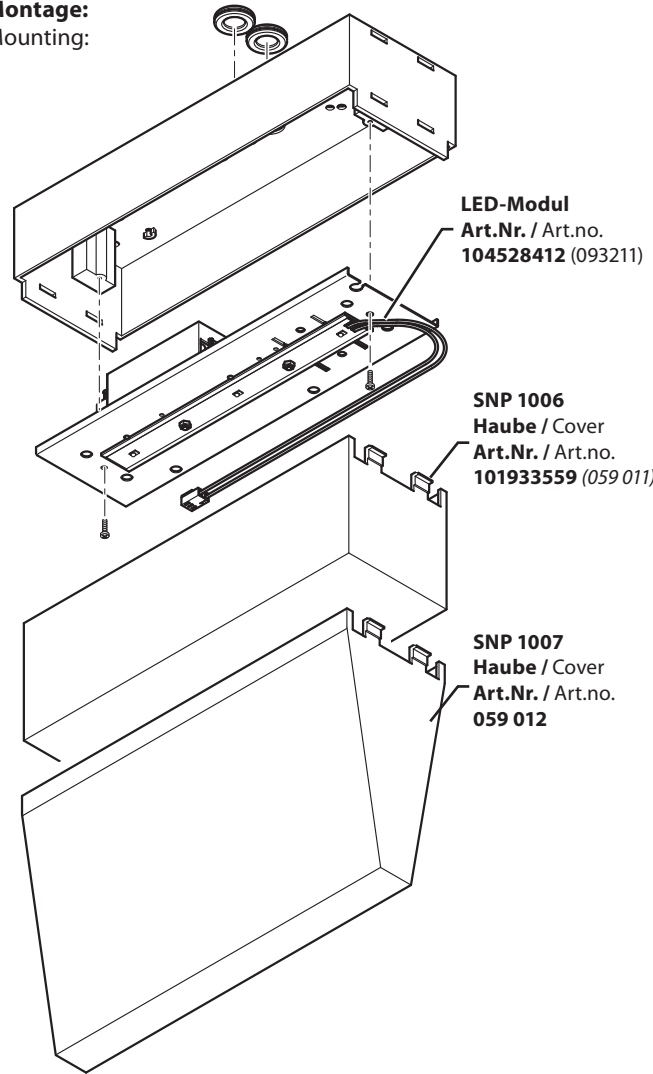


SNP 1007 Piktogrammsatz / picto set:

Art. Nr. / Art.-no.: 101482410 (893309)

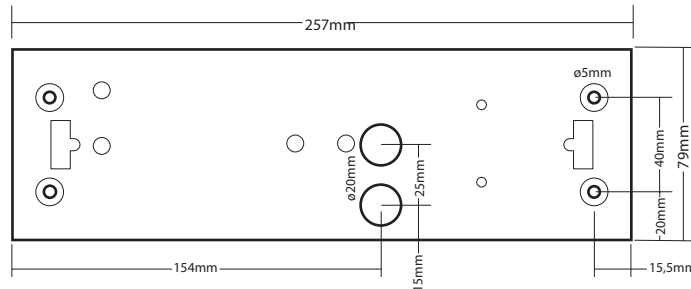


Montage:
Mounting:



Bohrschema für die Leuchte:

Fixing details for luminaire:

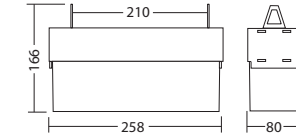


Optionales Zubehör / Optional accessory:

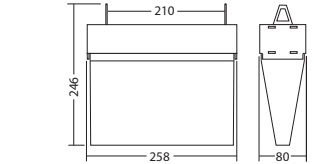
Kettenadapter / Chain adapter:

Art. Nr. / Art.-no.: 101173424 (190153)

SNP 1006



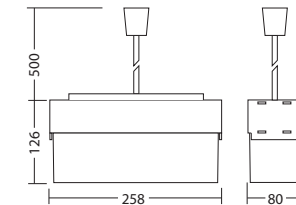
SNP 1007



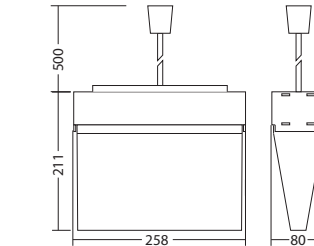
Pendeladapter / Pendulum adapter:

Art. Nr. / Art.-no.: 101173323 (190152)

SNP 1006

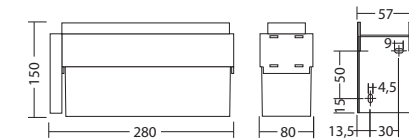


SNP 1007



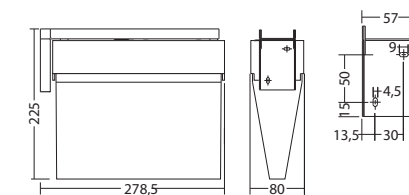
SNP 1006 Wandausleger / Wallbracket:

Art. Nr. / Art.-no.: 101173525 (190154)



SNP 1007 Wandausleger / Wallbracket:

Art. Nr. / Art.-no.: 101173525 (190154)



SNP 1007 Parallele Wandmontage / Parallel to wall mounting:

Art. Nr. / Art.-no.: 101176353 (190390)

