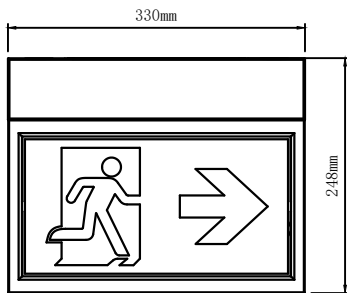


Installationsanleitung für LED Rettungszeichenleuchte

GX U LED/230DCBLÜ

Technische Daten



Eingangsspannung : 220-240V AC oder 176-254V DC
 Leistungsaufnahme : Max. 3.6W
 Temperaturbereich : 0°C...+40°C
 Leuchtenart : Zentralbatterie

LEDs : 28x SMD2835
 Schutzklasse : II
 Schutzart : IP20
 Montageart : Universal (Wand- oder Decke)
 Erkennungsweite : 30m

Vorsichtsmaßnahmen

Dieses Produkt sollte von einer ausgebildeten Elektrofachkraft, im Einklang mit den lokalen Normen und Vorschriften, installiert werden. Stellen Sie unbedingt die Spannungsfreiheit vor der Installation sicher.

Wartung & Betrieb

Batterie: Versorgung über Zentralbatterieanlage

Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht austauschbar. Wenn die Lichtquelle das Ende ihrer Lebensdauer erreicht hat, muss die gesamte Leuchte durch eine neue ersetzt werden.

Montageanweisungen

1 Montageplatte abnehmen

(a) Öffnen Sie, mit Hilfe eines Schlitz-Schraubendrehers, das Gehäuse der Leuchte. Entfernen Sie nun die Montageplatte.
 (b) Trennen Sie den Verbinder vom Elektronikmodul.

2 Universalmontage

(a) Stellen Sie jeweils einen Durchbruch für die mittlere Kabeleinführung sowie für die Montagelöcher der Befestigungsschrauben her.
 (b) Führen Sie das Anschlusskabel durch die mittlere Kabeleinführung.
 (c) Befestigen Sie die Montageplatte an der gewünschten Position.

3 Anschluss

Schließen Sie das Kabel an den Anschlussklemmen an. Beachten Sie die untenstehenden Verdrahtungshinweise.

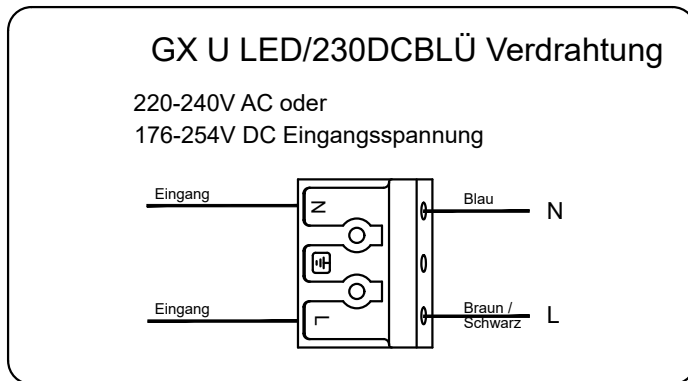
4 Piktogramm einlegen

Entfernen Sie ein evtl. eingelegtes Piktogramm, legen Sie das benötigte Piktogramm ein und führen Sie die Ränder in den Rahmen.

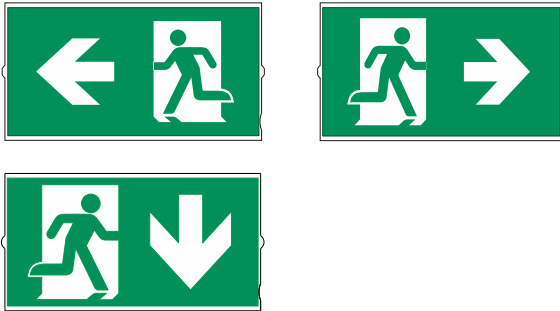
5 Abschluss der Installation

Schließen Sie den Verbinder an das Elektronikmodul an und rasten Sie die Leuchte in die Montageplatte ein.

Verdrahtungshinweise



Piktogrammtypen

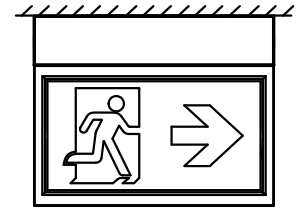


Montagemöglichkeiten

Wandmontage

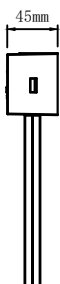
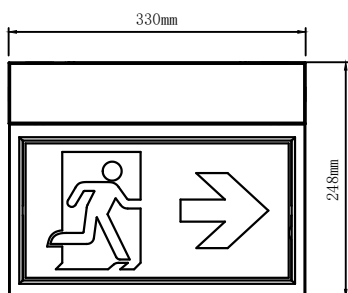


Deckenmontage



INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR LED EXIT SIGN

GX U LED/230DCBLÜ



Product Feature

Power Supply : 220-240V~ or DC176-254V
Power Consumption : Max. 3.6W
Ambient temperature : 0°C...+40°C
Operation : Central battery system

LEDs : SMD2835,28pcs
Protection Class : II
IP Rating : IP20
Installation : Wall mount or Ceiling mount
Viewing distance : 30m

Precautions

This product should be installed by a registered electrician in accordance with local standards and electrical regulations. Take care to ensure the mains supply is isolated before installation.

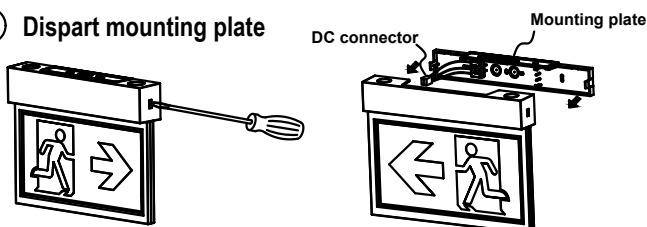
Service & Operation

Battery: Central battery system.

The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced.

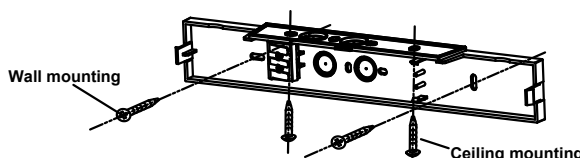
Mounting Instructions

1 Dispart mounting plate



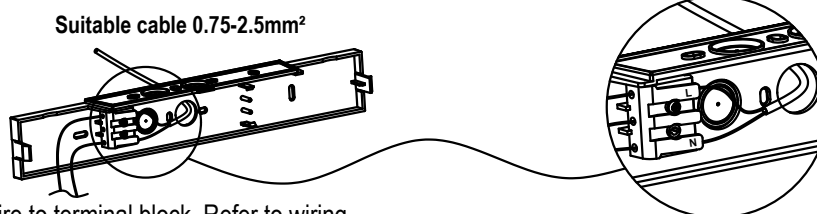
- a) Insert flat screwdriver into slot on side of unit, pry off and remove the mounting plate from unit.
- b) Disconnect power connector from PCBA.

2 Wall mounting or Ceiling mounting



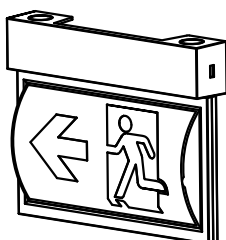
- a) Knock out appropriate center cable entry hole and mounting screw hole on the mounting plate.
- b) Route power supply wire through center hole of mounting plate.
- c) Fix mounting plate on the mount surface with screws and anchor nuts.

3 Wiring connection



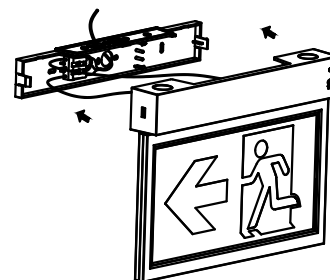
Connect the power supply wire to terminal block. Refer to wiring instruction showed below.

4 Change pictogram when necessary



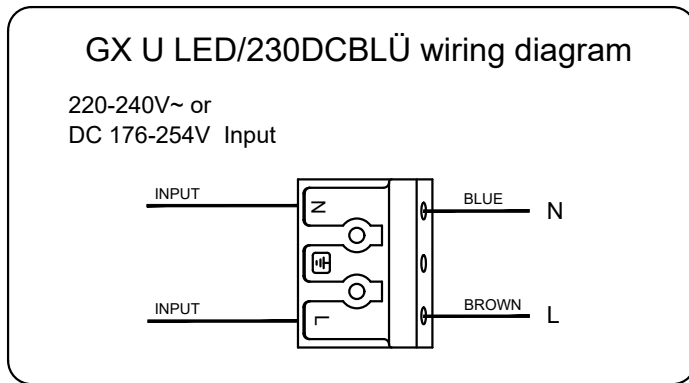
Remove the pictogram on the unit, select other pictogram you need then insert into slot of panel.

5 Finish installation

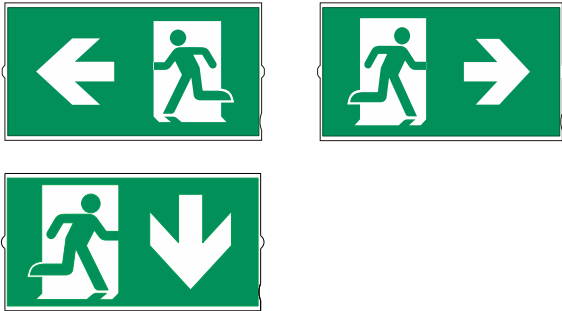


Snap power supply on PCBA and then snap fixture to mounting plate.

Wiring Instructions

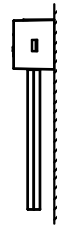


Pictogram Styles



Mounting Options

Wall mounting



Ceiling mounting

