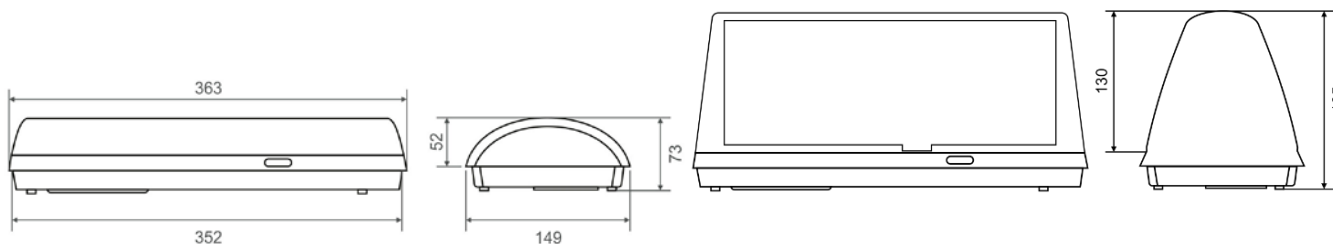
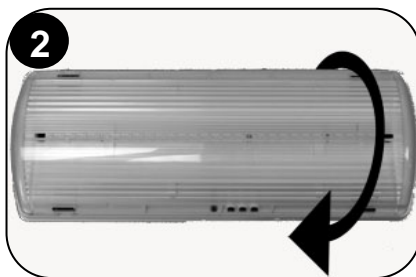


Centralized

Dimensional drawings:

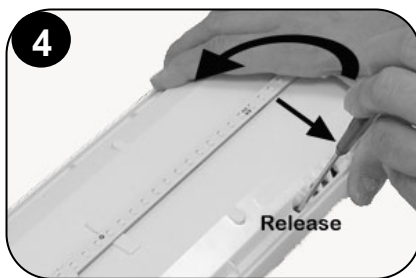
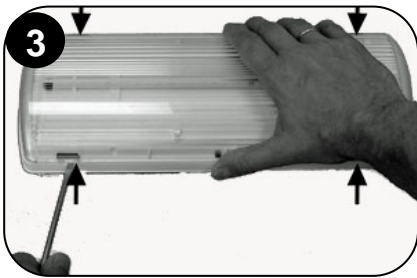


Installation:



Step 1: Install the mounting bracket to the wall/ceiling. Connect the mains cables **L**, **N** and **GND** to the terminal block. If surface-mounted cables are used, trim the knock-out opening in the luminaire.
Step 2: Hook the luminaire onto the “hinge” on the bracket and swing inwards until it locks.

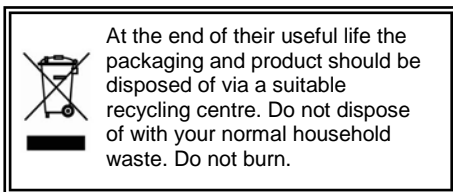
Service/maintenance:



Step 3: First, remove the lens by carefully using a flat-bladed screwdriver at the marked positions.
Step 4: Then, use a flat-bladed screwdriver to remove the luminaire housing from the socket.

Technical description

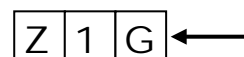
Part no.:	290095
Lumen output:	280 lm
Operation voltage:	60-350VDC / 80-265VAC 50-60Hz
Maximum power consumption:	2.7W / 3.05VA
Ambient temperature range:	-30 to +50°C
Relative humidity:	Up to 95%
Weight:	806g
Classification:	EN 60598-2-22
Technical lifetime (light source):	> 100000 hours
IP20	



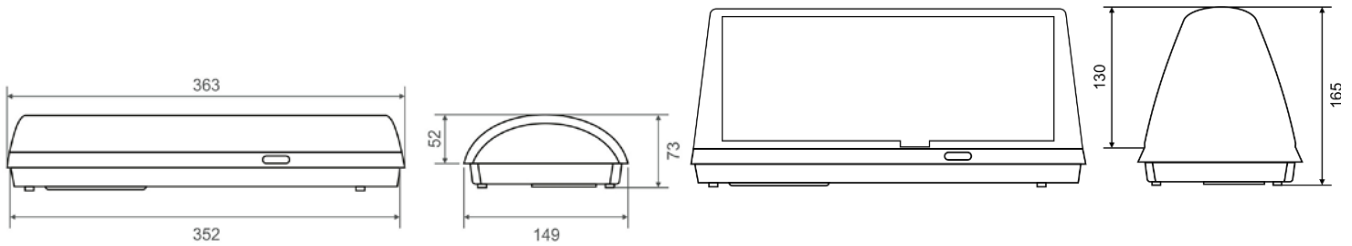
The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer, or his agent, or a similar qualified person.

NOTE! The light source is non-user replaceable.

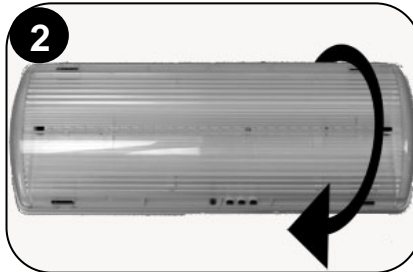
Note! The installer should fill in, on the specification label, the letter **G** if the luminaire is used as a safety sign.



Målskisse:



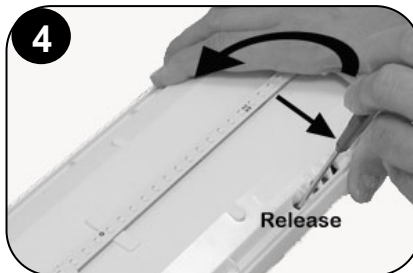
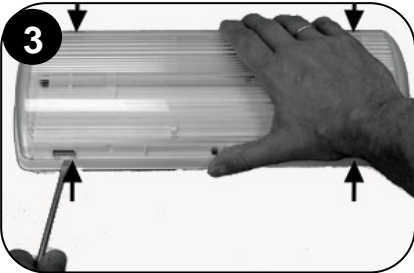
Installasjon:



Pkt. 1: Fest monteringsbraketten til vegg/tak. Koble nettkablene **L**, **N** og **GND** til rekkeklemmen. Dersom det benyttes utenpåliggende kabel, må det lages tilstrekkelig åpning til denne i utsparingen på armaturhuset.

Pkt. 2: Hekt armaturen på "sokkelhengslen" og sving armaturen mot vegg/tak inntil den klikker på plass.

Service/vedlikehold:

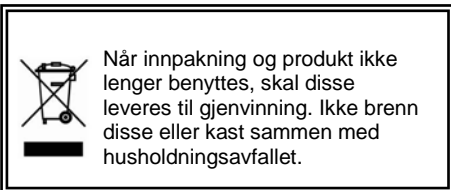


Pkt. 3: Linsen fjernes ved forsiktig bruk av en flat skrutrekker ved de angitte posisjoner.

Pkt. 4: Armaturen fjernes fra sokkelen ved å stikke inn en flat skrutrekker og vippe som vist.

Teknisk beskrivelse

Artikkelnr.:	290095
Lumenutbytte:	280 lm
Driftsspenning:	60-350VDC / 80-265VAC 50-60Hz
Maks. effektforbruk:	2.7W / 3.05VA
Omgivelsestemperatur:	-30 til +50°C
Relativ fuktighet:	Inntil 95%
Vekt:	806g
Klassifisering:	EN 60598-2-22
Teknisk levetid (lyskilde):	> 100000 timer
IP20	



Lyskilden i dette nødlys skal kun skiftes ut av fabrikant, installatør eller annen kvalifisert person.

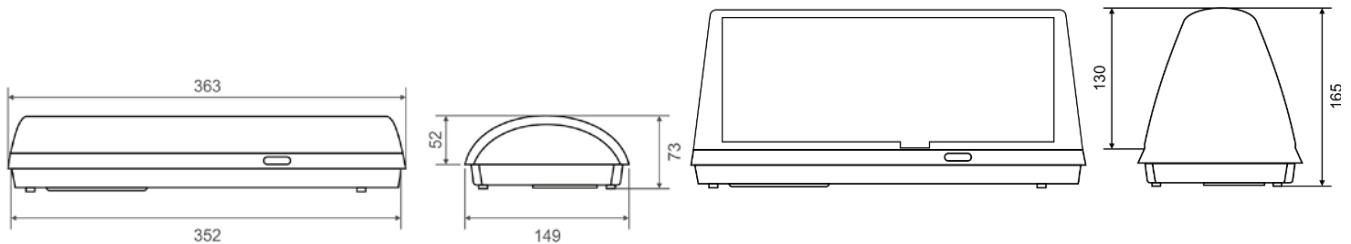
MERK! Lyskilden er ikke utskiftbar av bruker.

Merk! Installatøren skal fylle inn bokstaven G på spesifikasjons-etiketten, dersom nødlyset benyttes som et markeringslys.

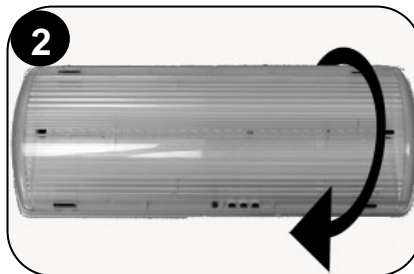


Centralmatad

Måttskiss:



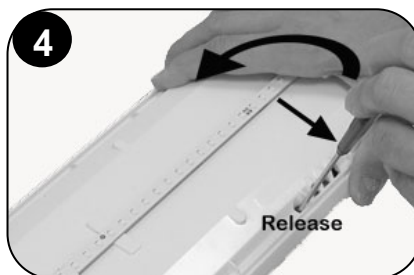
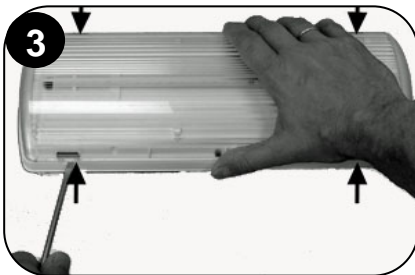
Installation:



Steg 1: Fäst montageplattan på vägg/tak. Anslut nätkabeln på plinten: **L** för fas, **N** för noll och **GND** för jord. Om utanpåliggande kabel används ta upp "knock-out" uttaget på sidan på armaturhuset.

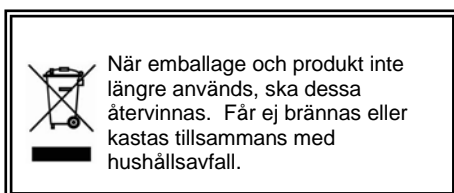
Steg 2: Haka på armaturen mot montagebracketens övre kant och för den mot vägg/tak så att den "klickar" fast.

Service/underhåll:



Steg 3: Ta bort kåpa genom att trycka försiktigt med en spårskruvmejsel på positionerna enligt bild.

Steg 4: Armaturen tas bort från montageplattan genom att föra in en spårskruvmejsel i urtaget och vicka armaturen uppåt.



Teknisk beskrivning

Art no.:	290095
Lumen:	280 lm
Driftspänning:	60-350VDC / 80-265VAC 50-60Hz
Max. effektförbrukning:	2.7W / 3.05VA
Omgivningstemperatur:	-30 - +50°C
Relativ fuktighet:	Inntill 95%
Vikt:	806g
Klassificering:	EN 60598-2-22
Teknisk livslängd (ljuskälla):	> 100000 timmar
IP20 kapsling	



Ljuskällan i denna armatur får endast bytas ut av tillverkare, återförsäljare eller behörig elektriker.

Notera! Ljuskällan är inte utbytbar av användaren.

Notera! Om armaturen används med piktogram ska installatören fylla i bokstaven G på specifikationsetiketten.

