



# UNIPOINT

VI SKABER TRYGHED

## INSTALLATIONSVEJLEDNING GR-270 / GR-271



### Selvforsynende armaturer

Når installationen er afsluttet, skal du sætte armaturet til strøm i mindst 24 timer før batteriet opnår den nominelle autonomi.

### Manuel test

Hver måned kontrolleres dioden for batterioplading, og der udføres manuel test. Placer testkortet (A-1900) foran armaturet. Armaturet skal lyse, så længe testkortet holdes foran armaturet. (Se figuren til højre). Testkortet er ikke inkluderet i pakken.

Hver 6. måned anbefales det at kontrollere varigheden for nøddriftstiden ved at afbryde netspændingen i minimum 1 time. Hvis armaturet ikke lyser i minimum 1 time skal batteriet skiftes.

### Opbevaring og pleje

Det selvforsynende armatur må opbevares i højst 3 måneder uden brug. Derefter skal batteriet genoplades. Ellers kan det ikke garanteres, at armaturet når den fulde driftstid i nøddrift.

LED-lyskilden kan ikke udskiftes.

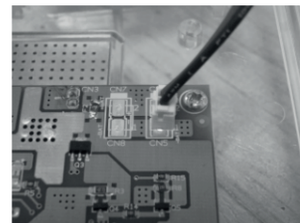
Testkortet er ikke inkluderet i pakken



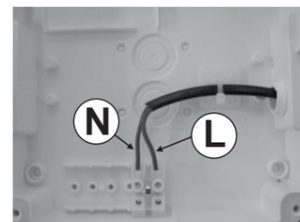
## TILSLUTNING

### Tilslutning selvforsynende 230 V AC

Installer batteristikket til det tilsvarende stik på hovedprintpladen.



Tilslut kablerne som vist på billedet. Brug den medfølgende selvklæbende pude og kabelbånd til at forankre kablet.



## TEKNISKE DATA

Type Elektronik	Selvforsynende
Spænding AC/DC	230 V AC / 50Hz
Lyskilde	1 LED
Tilsluttet belastning DL	2,9 VA
Strømforbrug DC	-
Opladningstid (100 %)	24 timer
Batterispænding	3,6 V
Kapacitet	1,0 Ah
Batteritype	NiCd
Nøddrift af brændetid	1,5 time
Temperatur	+5° - +30°C
Materiale	ABS / Polycarbonat
Beskyttelsesklasse	II
Tæthedegrad	IP42

## MONTERING

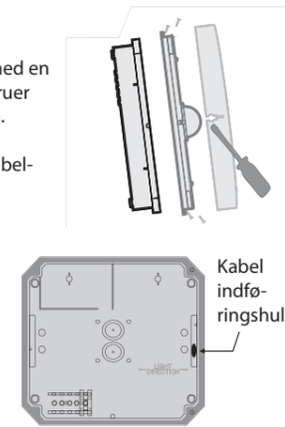
### Åbning og kabelføring

Afmonter frontdækslet ved at trykke med en flad skruetrækker. Løsn derefter fire skruer uden at fjerne dem, og fjern diffusoren.

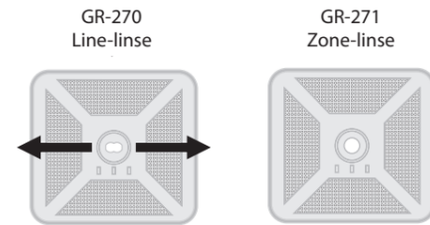
Monter den medfølgende pakning i kabelindføringshullet. Lav et hul i midten ved hjælp af en lille skruetrækker og før kablet gennem pakningen.

Tilslut armaturet (Se tilslutningsvejledning).

Sæt reflektoren på plads igen (husk den korrekte orientering), og spænd de 4 skruer diagonalt med et moment på 0,9 N\*m igen.



### Linsemodeller



### Påbygget montering

Afmonter frontdækslet ved at trykke med en flad skruetrækker. Løsn derefter fire skruer uden at fjerne dem, og fjern diffusoren.

Bor 4 huller i bunden med et 3,5 mm bor. (Se figur).

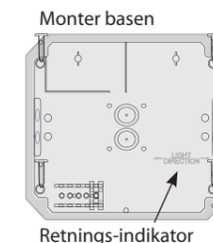
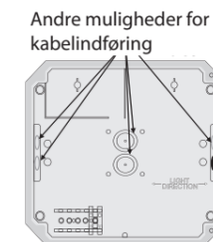
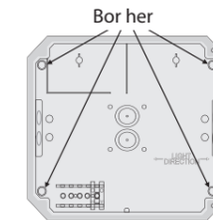
Placer armaturet på det ønskede monteringssted og marker de fire borede punkter, bor hullerne og installer de medfølgende rawplugs.

Hvis kabelindføringshullet ikke er egnet, dækkes hullet med en pakning. Derefter vælges et andet hul (se figur), det åbnes og dækkes med en pakning, og der laves et lille hul til kablet.

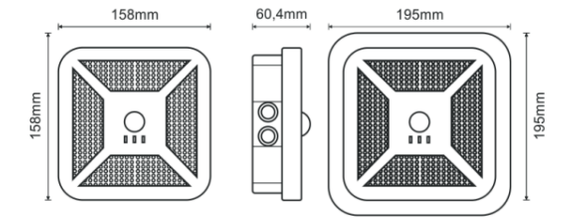
Monter basen på det ønskede sted ved at bruge de medfølgende skruer (Se figur).

**Bemærk!!** Husk at vende armaturet korrekt - specielt for GR-470 med line-linse. Retningsindikator ses på armaturets sokkel.

Følg derefter kabelindførings- og tilslutningsvejledningerne.



### Måltegning



### Planforsænket loftmontering

Hul til planforsænkning: 145 x 145 mm

Afmonter frontdækslet (Se åbnings-vejledningen), og monter pakningen (1).

Monter de to plastbeslag med de fire skruer (2).

Marker placeringen af monteringshullerne på beslagene (3).

Åbn et af udskæringshullerne til kabelindføring (4) på armaturets sokkel. Hullet dækkes med en pakning, og der laves et lille hul til kablet.

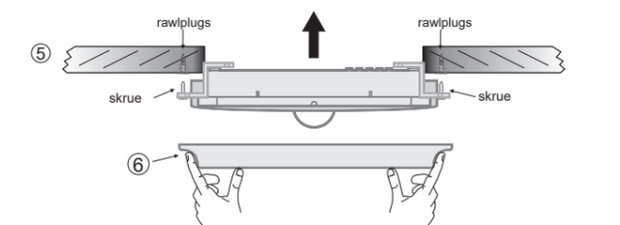
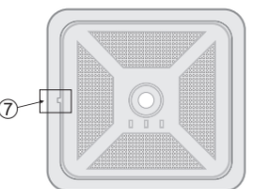
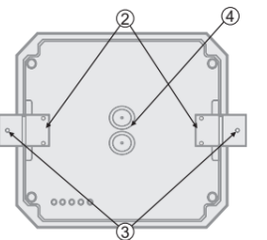
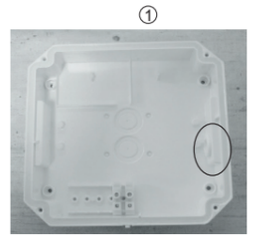
Sæt frontdæksel på igen.

### Bemærk!!

Husk at vende armaturet korrekt - specielt for GR-470 med line-linse. Retningsindikator ses på armaturets sokkel.

Brug de to medfølgende gips-rawplugs og fastgør armaturet med de to medfølgende skruer (5).

Til sidst monteres den medfølgende dekorative ramme (6), og hakket på rammen skal være placeret på venstre side af armaturet (7).



Vi tager forbehold for ændrede produkter og trykfejl.