

Produktinformation

Artikelnummer: 30503-001
Nätspänning: 220-240VAC 50/60Hz
Elförbrukning: Max. 3W
Temperaturområde under drift: 0°C - 45°C
Uppladdningstid: 24 timmar
Reservdrift: 3 timmar
Batteri: LiFePO4 6.4V 1500mAh
Kapslingsklass: IP20
Funktion: Självtest
Installation: Infällt montage / Ytmonterat med tillbehör
Lumen: 250lm
CCT: 5000K
Håltagning: $\varnothing 120\text{mm}$
Ytmonteringsram finns som tillbehör: 30504-000

Observera

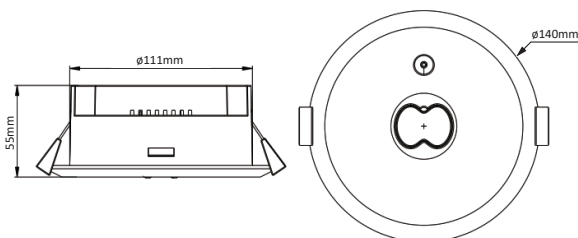
Arbetet med denna produkt ska endast utföras av behörig personal enligt elsäkerhetslagen och tillhörande föreskrifter. Se till att nätspänningen är bruten vid installation och underhåll.

Underhåll

Normal drift: Indikeringslampan lyser rött vid laddning av batteri. Indikeringslampan lyser konsant grönt vid normal drift. Om batteriet kopplas bort så kommer det blinka rött.

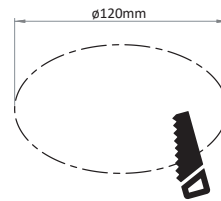
Batteri: LiFePO4 uppladdningsbart batteripack. Batteriet ska bytas ut när varaktigheten inte längre uppnås. För att undvika skador på armaturen och säkerhetställa dens prestanda så ska batteriet bytas ut med samma märke och typ.

Testknapp: Vid tryck på testknappen så släcks indikatorlampan och armaturen går in i nödljusläge med batteridrift. Ljuskällan för denna armatur är inte utbytbar. När ljuskällan når slutet av sin livslängd så ska hela armaturen bytas ut.



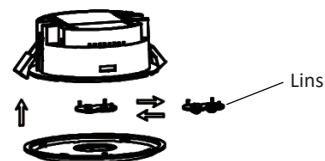
Montering av armatur

1.



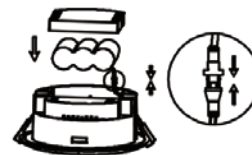
Gör ett $\varnothing 120\text{mm}$ stort hål, tjocklek i materialet behöver vara 10-20mm.

2.



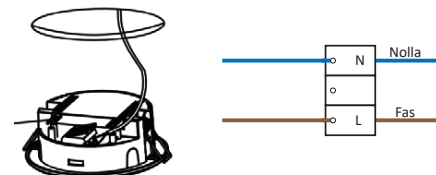
Vid behov så byts linsen ut genom att man öppnar framsidan. Två linsor kommer med, en för korridorer och en för öppna ytor.

3.



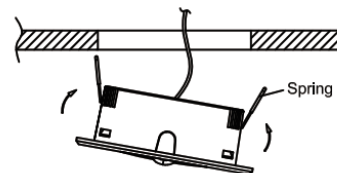
Öppna locket till batteriet för att sen koppla ihop det med armaturen.

4.



Anslut armaturen till elnätet.

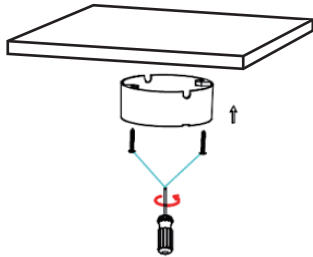
5.



Böj upp fjädrarna och för in armaturen i hålet.

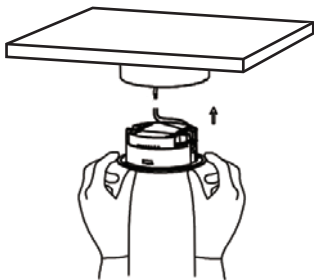
Ytmontering

6.



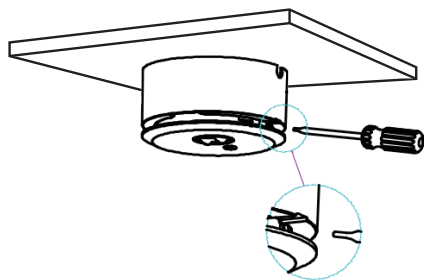
Skruva fast ytmonteringsramen och följ instruktionerna 2-4.

7.



Koppla in armaturen på elnätet.

8.



Vid batteriet byte, använd en platt skruvmejsel i spåret som finns i ytmonteringsramen för att ta loss armaturen.

Instruktioner för självtest

1. När armaturen går igång startar den automatiskt ett självtest för att diagnostisera enligt följande:

- Var fjärde sekund: Kollar om batteriet är kopplat; efter fel i laddningsmodulen; efter fel i LED-modulen; och fel i överföringen.

- Varje månad: Utförs ett tre minuters test.

- Varje år: Utförs ett tre timmars test.

Alla testfunktioner är fabriksinställda och behöver inte ställas in.

2. Indikatorlampors statusbetydelser

Grön LED	Fast sken	Redo/Normal drift
Röd LED		Underhåll krävs

- En blinkning, 4 sekunders paus
Batteri ej inkopplat.
- Två blinkningar, 4 sekunders paus
Batteriet har låg kapacitet.
- Tre blinkningar, 4 sekunders paus
Fel i laddningsmodulen.
- Fyra blinkningar, 4 sekunders paus
AC/DC överföringsfel.
- Fem blinkningar, 4 sekunders paus
Fel i LED-modulen.

Notera: Efter att ha reparerat ett servicefel, tryck och håll in testknappen i två sekunder för att återställa blink indikatorlampans blinkning till grönt.

3. Manuel testning

Tryck på testknappen en gång
Testning i 30 sekunder.

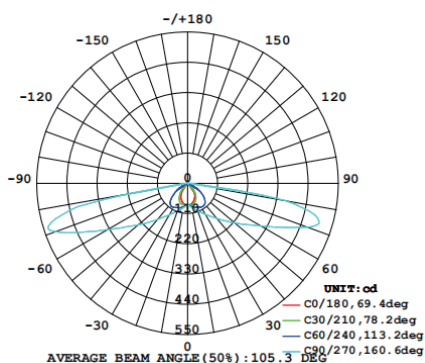
Tryck på testknappen två gånger inom 2 sekunder
Testning i 3 minuter.

Tryck på testknappen tre gånger inom 2 sekunder
Testning i 30 minuter.

Tryck på testknappen fyra gånger inom 2 sekunder
Testning i 3 timmar.

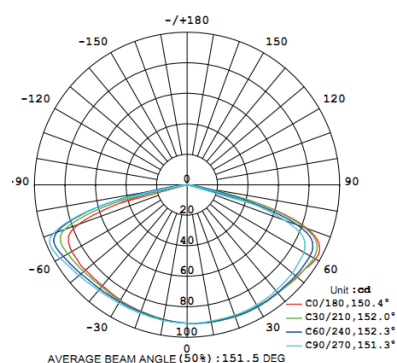
Oval lins

För utrymningsväg (korridor).



Rund lins

För öppna ytor.



Armaturen uppfyller kraven för **SS-EN 1838** med hur mycket ljus som ska finnas vid utrymningsvägar.