

Manual och underhåll för Athena II Sensor

Underhåll

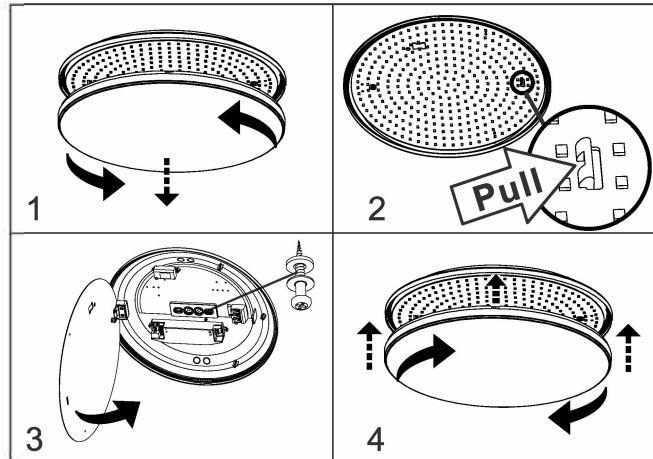
Börja med att se till att huvudströmmen är frånslagen.

1. Roter bländskyddet moturs för att ta bort det.

2. Fäll ner LED-plattan genom att trycka till plinten som håller fast den. Se till att alla kablar sitter fast ordentligt i kopplingsplinten.

3. Skruva åt skruvarna i tak/väggfästet så att produkten sitter fast ordentligt.

4. Montera på LED-plåten igen och skruva på bländskyddet.



- Installation bör alltid utföras av en elektriker. Ljuskälla och/eller drivdon bör ej bytas ut då de är anpassade för varandra.
- Vid rengöring av bländskyddet använd endast vatten, torka av med en trasa. Använd inte någon form av rengöringsprodukter för att inte riskera att ytan skadas vid rengöring.

E.Nr	Drivning	Effekt	Ljusflöde	Färgåtergivning (Ra)
7502812	230V	12W	1073lm	>80
7502813	230V	18W	1609lm	>80

Styrning av armatur

I armaturen finns styrning som medför funktionerna tänd och släck, automatisk ljussänkning, närvarostyrning och tändning beroende på dagsljuset. Nedan följer exempel på hur funktionerna kan användas.



Under dagens ljusa timmar tänds inte armaturen.



Rörelsedetektor tänder armaturen när det är mörkt ute.



Efter en bestämd tid släcks armaturen om ingen rörelse uppfattas.



Då det är tillräckligt mycket dagsljus i rummet tänds inte armaturen.



Då det inte är tillräckligt mycket dagsljus i rummet tänds armaturen när det är rörelse i rummet.



Efter en viss tid utan rörelse i rummet sänks ljusflödet från armaturen.



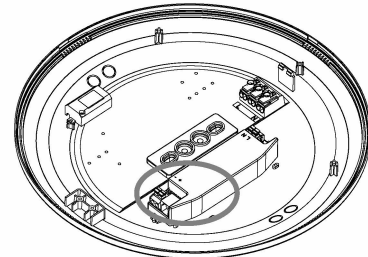
Efter en bestämd tid släcks armaturen om ingen rörelse uppfattas.

Inställningar- Genom att ställa in olika kombinationer på DIP switchen kan du få funktioner som passar just ditt behov.

ON		1	
I	ON		100%
II	-		50%

Område för rörelsedetektering

Området för rörelsedetektering ställs in på DIP switchen för att passa rätt ändamål



ON		2	3	
I	ON	ON		5s
II	ON	-		90s
III	-	ON		3min
IV	-	-		10min

Hålltid

Den tid då armaturen lyser med fullt ljusflöde efter att ingen rörelse har uppfattats av rörelsesensorn.

ON		4	5	
I	ON	ON		Disable
II	ON	-		50Lux
III	-	ON		15Lux
IV	-	-		5Lux

Dagsljussensor

Sensorn kan ställas in så att armaturen endast tänds då belysningsstyrkan är under vald nivå.

Då det är på "Disable" tänds den oberoende på belysningsstyrkan.

ON		6	7	
I	ON	ON		0s
II	ON	-		30s
III	-	ON		10min
IV	-	-		+∞

Korridorfunktion

Syftar på den tiden då armaturen håller ett lågt ljusflöde innan den släcks helt. Detta förutsatt att ingen rörelse har uppfattats av rörelsesensorn.

ON		8	
I	ON		10%
II	-		25%

Ljusflöde vid korridorfunktion

Den låga ljusnivå du vill ha efter hålltiden passerat angivet i procent.