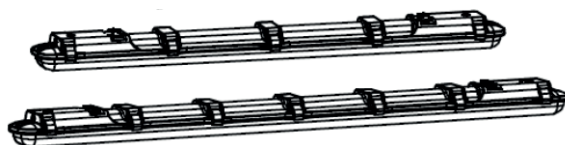


Industriarmatur ARKAS

Installations- och skötselanvisning



VARNING!

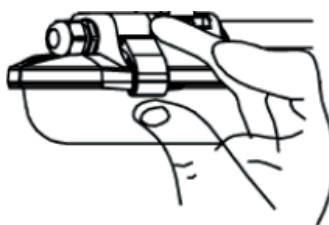
Denna produkt ska installeras av en behörig installatör och enligt gällande föreskrifter. Vänligen följ instruktionerna under installation och underhåll för att minska risken för skador. Produkten får ej modifieras.

När armaturen väl är installerad, rekommenderas att anvisningarna förvaras på en säker plats för framtida anvisning vid underhåll.

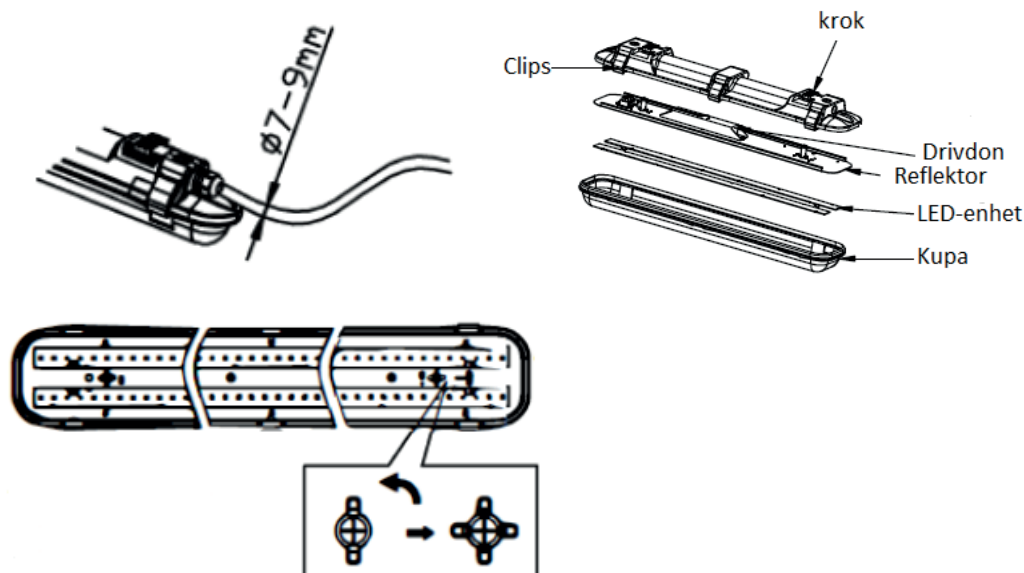
Se till att spänningen är frånslagen före installation eller underhåll. Installera armaturen enligt beskrivningen nedan innan spänningen slås på.

Installation

1. Se till att huvudströmmen är frånslagen.
2. Upphängning:
Det finns två alternativ för montage utav MODUL ARKAS armatur,
a, vajer
b, dikt an tak.
Välj typ av montering och montera armaturen innan vidare installation görs.
(Vajer medföljer ej).
3. Öppna clipsen som håller kupan.



4. Koppla huvudströmkabeln genom skruvgenomgången i sidan på armaturhuset. Skruva fast ordentligt. (Primärkabel kabeldiameter 7-9mm).



5. Lossa LED-enheten genom att, förhand rotera fästena 90grader så plattan släpper. (Fäst LED-enheten i medföljande plastupphängen för att säkra plattan).
6. Koppla ingående kabel till förmonterad medföljande kabel.
7. Fäst LED-enhet igen och stäng kupan med clipsen.
8. Slå på spänningen.

Inställningar för sensorstyrning

Arkas

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

Område för rörelsedetektering	Hålltid	Dagsljussensor	Korridorfunktion	Ljusflöde vid korridorfunktion
100% Rörelsedetektering upp till 6m	5sek med 100% ljusflöde innan den släcks ner efter att ingen rörelse uppfattats	Fränkopplad Armaturen tänds upp oavsätt vilket ljusnivå det är	0sek Korridorfunktion av	10% Armaturen håller ett ljusflöde på 10% när korridorfunktionen är igång
50% Rörelsedetektering upp till 3m	30sek med 100% ljusflöde innan den släcks ner efter att ingen rörelse uppfattats	50Lux Sensorn kan ställas in så att armaturen endast tänds då belysningsstyrkan är under 50Lux.	30sek Armaturen håller ett lägre ljusflöd i 30sek innan den släcks helt förutsatt att ingen rörelse uppfattats	30% Armaturen håller ett ljusflöde på 30% när korridorfunktionen är igång
	1min med 100% ljusflöde innan den släcks ner efter att ingen rörelse uppfattats	10Lux Sensorn kan ställas in så att armaturen endast tänds då belysningsstyrkan är under 15Lux.	10min Armaturen håller ett lägre ljusflöd i 10min innan den släcks helt förutsatt att ingen rörelse uppfattats	
	5min med 100% ljusflöde innan den släcks ner efter att ingen rörelse uppfattats	2Lux Sensorn kan ställas in så att armaturen endast tänds då belysningsstyrkan är under 5Lux.	∞ Armaturen håller ett lägre ljusflöde och släcks aldrig ner	



Läs mer om underhåll genom att skanna koden eller gå in på www.westal.se