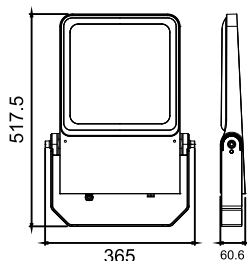


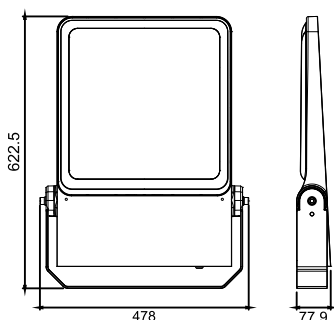


Tekniska parametrar

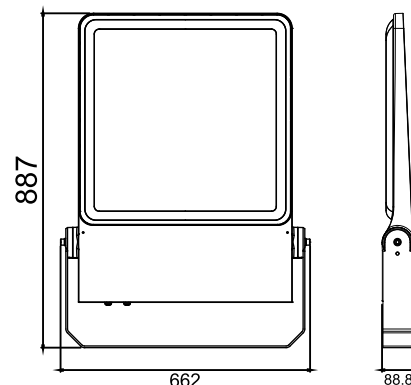
| Variant | 50/75/100/150 | | | | 200/250/300 | | | 450/600 | |
|-----------------------|---------------------------------|-----|------|------|------------------|------|------|----------------|------|
| Systemeffekt | 50W | 75W | 100W | 150W | 200W | 250W | 300W | 450W | 600W |
| Ingångsspänning | AC100-240V | | | | | | | | |
| Strömfrekvens | 50/60Hz | | | | | | | | |
| CRI | CCT 4000K=Ra70 / CCT 3000K=Ra80 | | | | | | | | |
| IP-klassificering | IP66 | | | | | | | | |
| Utvändiga dimensioner | 517.5x365x60.6mm | | | | 622.5x478x77.9mm | | | 887x662x88.8mm | |
| Armatyr nettovikt | 5.9Kg | | | | 10.3Kg | | | 22.1Kg | |
| Systemeffektivitet | 130(±5%)LM/W(CCT=4000K) | | | | | | | | |
| Effektfaktor | > 0.95 | | | | | | | | |
| Livslängd | > 100 000 timmar (LM80@25°C) | | | | | | | | |
| Omgivningstemperatur | -35 ~ +45°C | | | | | | | | |
| Omgivningsfuktighet | 15%~90%RH | | | | | | | | |
| Förvaringstemperatur | -35~ +70 °C | | | | | | | | |



50/75/100/150






200/250/300



450/600

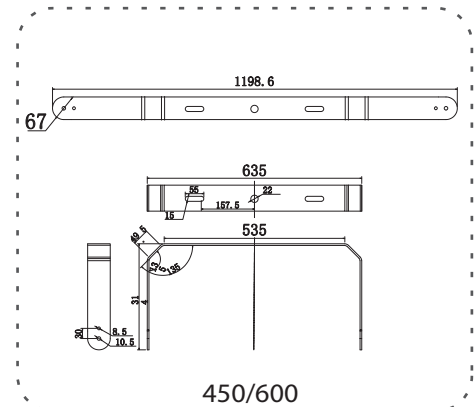
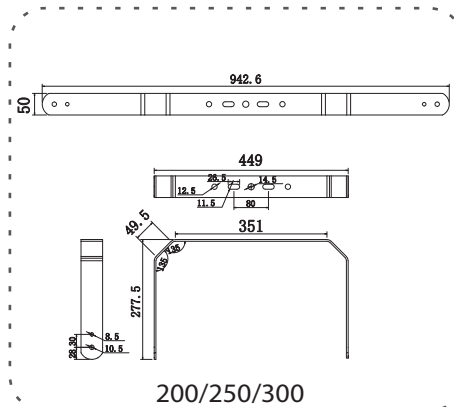
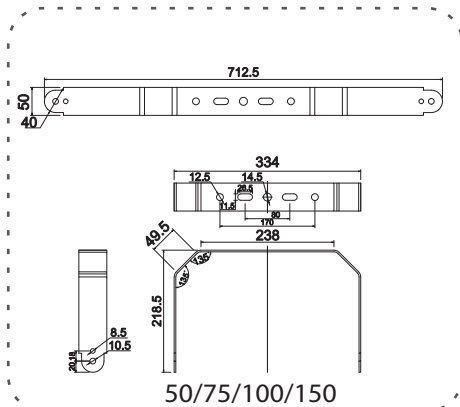
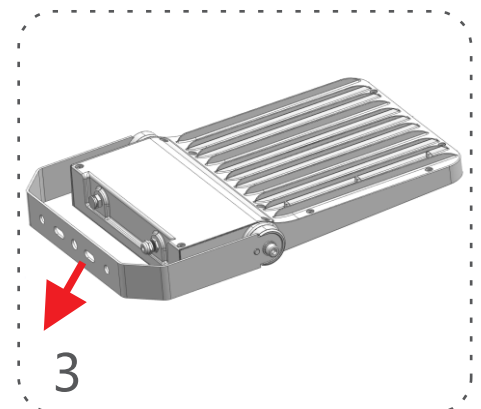
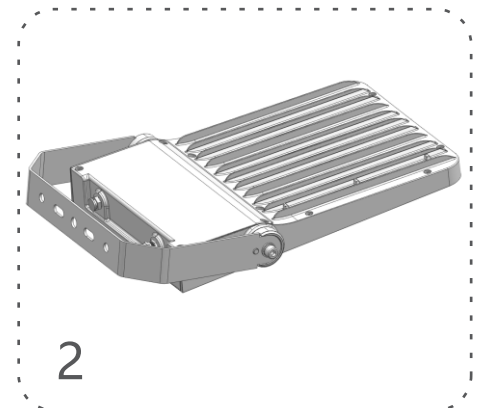
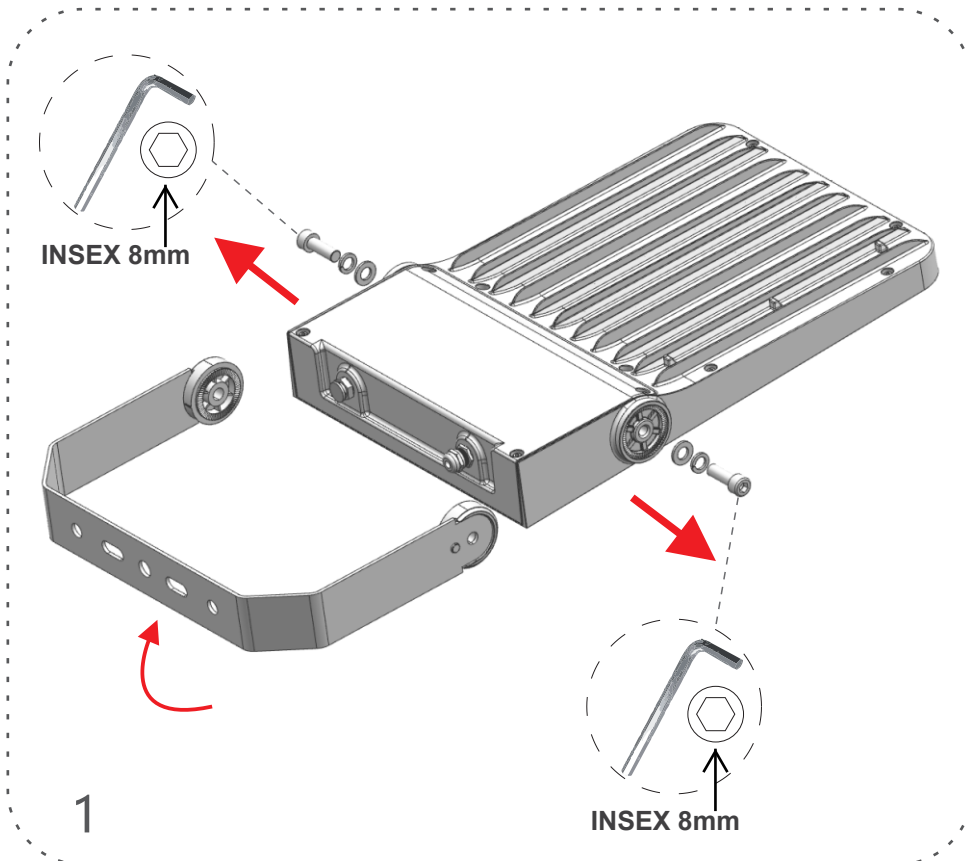
Kopplingsdiagram

| | | |
|-------|---|------------|
| Fas |  | brun |
| Nolla |  | blå |
| Jord |  | gul & grön |

***OBS! Jord anslutning gäller för skyddsklass I armaturer.**

MADE IN EU

Montering



Steg 1: Lossa skruvarna på bägge sidorna med insexnyckel 8mm.

Steg 2: Justera bygel enligt bestämd vinkel och dra åt skruvarna på bägge sidor.

Steg 3: Välj lämpliga hål på bygel för installation.

Armatyren får endast repareras eller genomgå service hos tillverkaren eller hos dennes serviceombud, eller hos en kvalificerad elektriker.



Varning, risk för elstötar.



Denna märkning indikerar att denna produkt inte ska kastas tillsammans med annat hushållsavfall inom hela EU. För att förhindra potentiell skada på miljön eller människors hälsa till följd av okontrollerad avfallshantering, återvinn den på ett ansvarsfullt sätt för att på så vis främja hållbar återanvändning av material. För att lämna tillbaka en användenhet, vänligen använd gällande retursystem eller kontakta den återförsäljare som sålde produkten. De kan ta emot denna produkt för miljövänlig och säker återvinning.

MADE IN EU