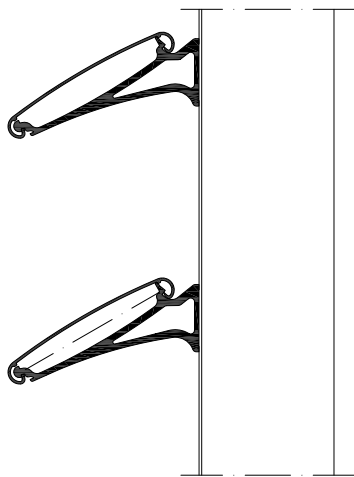


WICSOLAIRE

Solskyddssystem

Moderna byggnader med stora glasade fasadskal erhåller ett ökat energiintag från solljuset, men det kräver också ett ökat behov att kontrollera och styra det externa ljuset, vilket hänger ihop med energibesparingar, brukarkomfort och ekonomi.

WICSOLAIRE solskyddssystem leder dagsljuset in i byggnaden och reducerar därmed behovet av artificiellt ljus. Systemet kontrollerar energi och värmeförlust från solen och minskar därmed även behovet av luftkonditionering. Den visuella kontakten med utsidan består och genom detta bibehålls känslan av komfort. Som en passiv teknik kan WICSOLAIRE användas till de krav som ställs och även anpassas för de arkitektoniska drag som vill åstadkommas. I kombination med WICONAS övriga fönster- och fasadsystem kan en optimal och konsekvent lösning skapas.



Teknisk beskrivning:

WICSOLAIRE små lameller

- Profildjup, 100 mm eller 150 mm
- Lamellhållare för fixering finns i fyra vinklar (15° / 30° / 45° / 60°)
- Vertikalt, lutande eller horisontellt montage
- Lamellernas orientering, vertikalt eller horisontellt
- Lättmonterat tack vare speciella komponenter för varje moment

WICSOLAIRE stora lameller

- Lätt att anpassa i storlek. Montage, anslutningar och orientering anpassas för varje projekts krav
- Lamellhållare för fixering finns i vinklar från 0° – 45°
- Vertikalt, lutande eller horisontellt montage
- Lamellernas orientering, vertikalt eller horisontellt.
- Lättmonterat tack vare speciella komponenter för varje moment

WICSOLAIRE med solceller

- Integration av solceller gör ett passivt solskyddssystem till en aktiv solenergikälla
- Solcellsmodul, 185 mm x 1200 mm
- Orientering i ett stort urval av vinklar, allt för att optimera effekten av solenergin

