

Colt Solar C - solafskærmning til ovenlys.



Varmeoverskud i produktionshaller

I mange produktionshaller er der problemer med varmeoverskud. Produktionsprocesser og maskiner afgiver varme. I vinterhalvåret kan det være en fordel, men i sommerhalvåret, hvor der også er et stort varmebidrag fra solindstrålingen gennem ovenlys, opleves problemer med for varme produktionshaller.

En løsning kan være at reducere varmeindstrålingen gennem ovenlysene.

Det kan gøres med en Colt Solar C løsning til ovenlys.

På de eksisterende ovenlys – etableres en Colt Struktural lamel afskærmning. Lamellerne clipses på et formbøjet profil. Dermed kan der afskærmes helt effektivt, og varmeindstrålingen fjernes helt uden det går udover dagslysendfald.



Fødevarer og steril produktion.

I mange produktionslokaler må der grundet insekter ikke åbnes vinduer og døre, og al bortledning af varmeoverskud skal ske via køleanlæg. Især i denne type lokaler er det optimalt at få reduceret varmeindstrålingen og en Solar C løsning er tjent hjem på kort tid i besparelse på køleudgifter.



Mindre el udgift til ventilation og køl
Colt Solar C til ovenlys.



Simpel og enkel, men uhyre effektiv.



Standard Type C100

CO< ApS
Østervangsvej 24
DK-6715 Esbjerg N

Kontakt ØST:
Lars Larsen
Tel.: (+45) 4026 6139

Kontakt VEST:
Torben Knudsen
Tel.: (+45) 4018 1419

Tel.: (+45) 4870 2280
Mail.: info@colt.dk
www.coltinfo.dk