

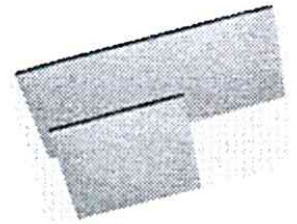


TONZON

Handleiding en installatievoorschrift voor de Ecosun U Stralingspanelen. 300 U, 600 U, 700 U, 700 U IN.

De elektrische Ecosun stralingspanelen zijn een zeer comfortabele en energiezuinige warmtebron.

Zij kunnen worden gehangen op een hoogte van 2,5 meter minimaal tot 3,5 maximaal. De panelen vallen onder Klasse I, IP 44 en zijn LCIE gekeurd (411 696,411 856 en 411858). Materialen die zich in de directe omgeving bevinden van de geïnstalleerde panelen moeten een temperatuur aankunnen van 60° C.



De Ecosun panelen kunnen uitstekend worden toegepast in:

- Kantoren en scholen.
- Showrooms en culturele gebouwen.
- Laboratoria
- Winkelcentra's

Aansluiting op 230V.

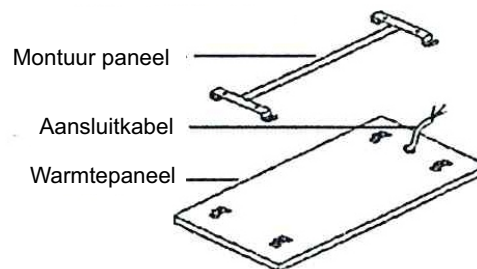
Voor de bediening van de panelen adviseren wij een eenvoudige plug in thermostaat of de digitale OCD4 Thermostaat.

De voordelen van het gebruik van Ecosun stralingspanelen zijn de volgende:

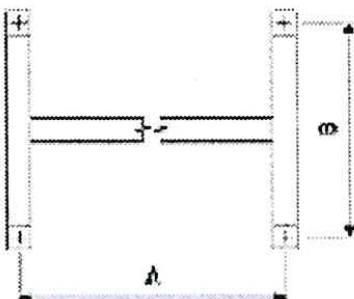
Lagere energiekosten in vergelijking met de conventionele verwarmingssystemen. De stralingswarmte geeft geen luchtverplaatsing en daardoor geen stof verplaatsing. Mensen met aandoeningen aan luchtwegen hebben door de stralingswarmte geen last van stof. Gelijke horizontale warmteverdeling. Geruisloos. Onderhoudsvrij. Milieuvriendelijk. Lange levensduur.

Bevestiging van de panelen aan het plafond

Installatie van de Panelen:



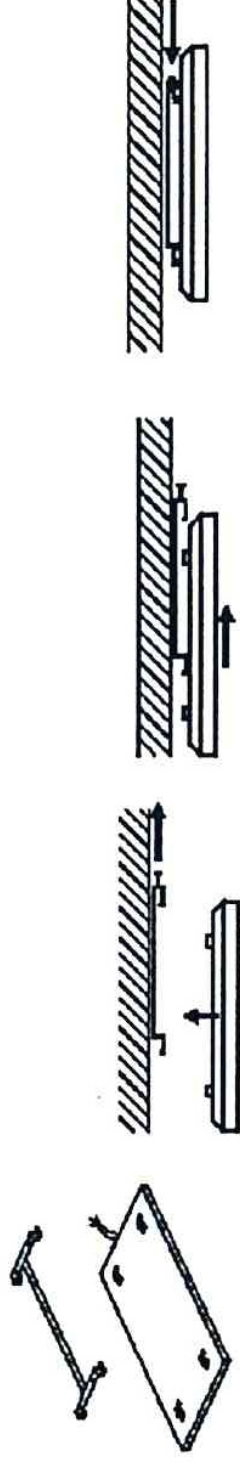
Afmeting van de ophangbeugels:



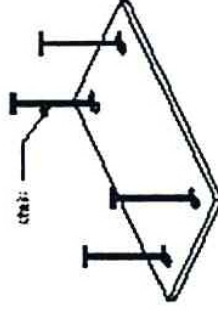
Panelen	A (mm)	B (mm)
300c/600SK	340	280
600c/600SK	935	280
850c/600SK	935	280

Lage temperatuur panelen kunnen op de volgende beelden beschreven bevestigd worden:

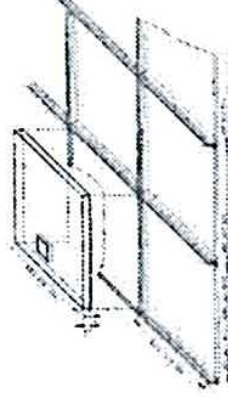
1 Montage aan het plafond met de meegeleverde houder



2 Montage aan het plafond met kettingen



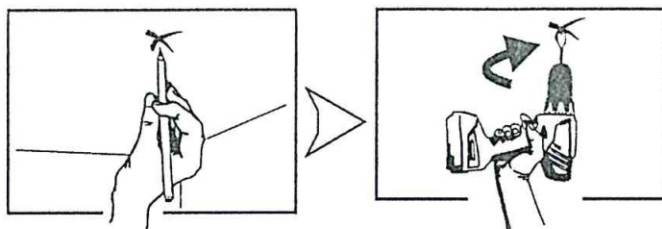
3 Installatie van de platen in een standaard -plafond systeem. De platen zijn speciaal gemaakt van de afmeting van de systeem grootte van het plafond



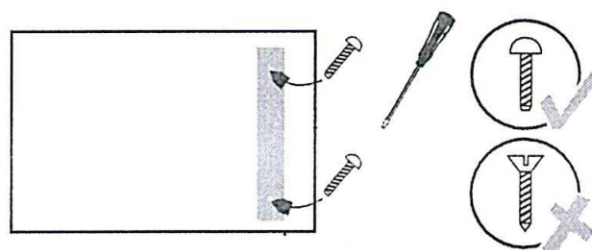
Ceiling installation / Deckenmontage

Instalace na strop

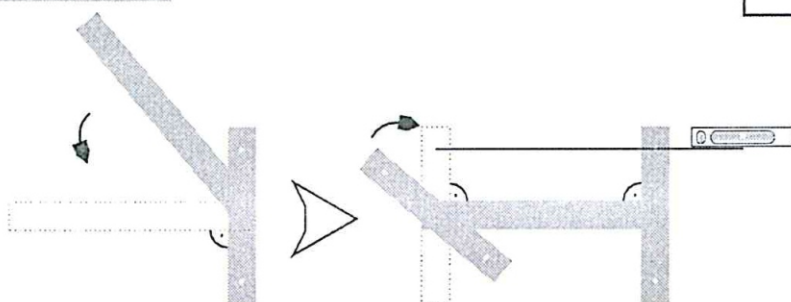
1



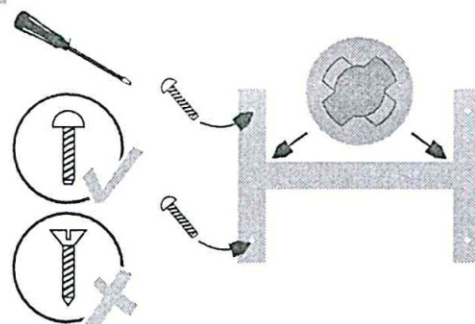
2



3



4



5

