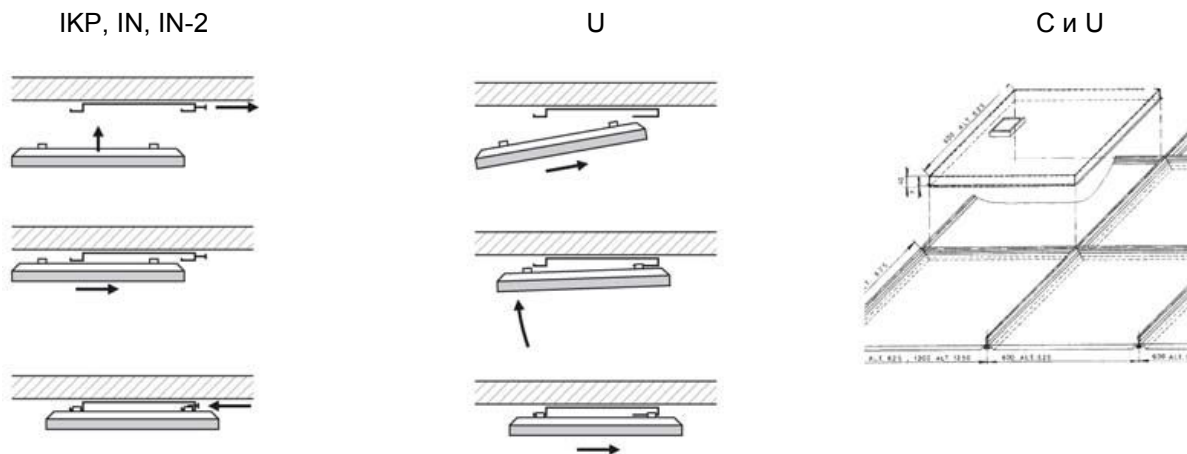


ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТАЖ

ECOSUN НИСКОТЕМПЕРАТУРНИ РАДИАНТНИ ОТОПЛИТЕЛНИ ПАНЕЛИ

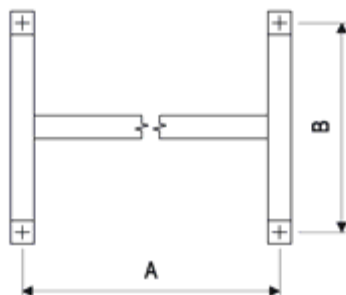
Клас на защитеност I , 230 V / 50 Hz

ИНСТАЛАЦИЯ

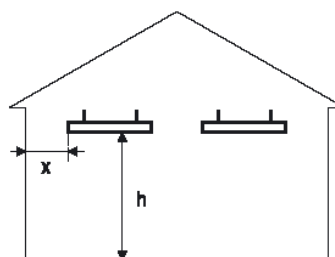


МИНИМАЛНИ РАЗСТОЯНИЯ*

ФИКСИРАЩА РАМКА



300 – 600W	h = 2,5 m	x = 0,6 m
700W	h = 2,7 m	x = 1,2 m



*Не важат за индустриално и селскостопанско приложение. Разстоянията трябва да се имат в предвид за зоните, където хората стоят за дълго време.



FENIX

ЕКОФЛОР БЪЛГАРИЯ ЕООД изключителен търговски представител на Fenix за България

България гр. София, ул. Цар Симеон №16 тел./факс: 02/ 943 41 58 GSM 0889 666 413

E-Mail: info@ecofloor-bg.com URL: www.ecofloor-bg.com

1.1 Тип: ECOSUN 300 U, 600 U, 700 U (IP 44)

- Употреба:** Апартаменти, офиси, училища, болници, промишлени и земеделски помещения, и др.
- Фиксиране:** Първоначално, фиксирайте панела в хоризонтална позиция за тавана с фиксиращата рамка или го окачете на вериги или дебело въже. След като панела е монтиран на таван с пожароустойчивост C1 или C2, минималното разстояние, на което трябва да се намира панела от тавана е 5 см (освен за ECOSUN 300 U, който може да бъде монтиран директно за тавана). Разстоянието между предната и страничната част на панела със запалими предмети трябва да е поне 10 см. Размерите на панела са фиксирани за монтирането на панели в окачени тавани.
- Монтаж:** Когато монтажът се изпълнява с фиксираща рамка, маркирайте точките на фиксация и свържете рамката с шпилки към тавана или към конструкцията на окачения таван. Когато поставяте панела на фиксиращата рамка, първо бутнете частично панела (приблизително 10 мм) върху очертаната задна част на фиксираните държачи, след което наклонете панела към тавана или окачения таван, така че предния захват да бъде избутан хоризонтално върху фиксиращите държачи. Когато монтирате панела на вериги или въже го фиксирайте за четири точки със 6мм дупки посредством кукички или други подобни крепежи.
-

1.2 Тип: ECOSUN 300с, 600с (IP 20)

- Употреба:** За ниски окачени тавани 600x600, 600x1200мм
- Монтаж:** Върху по-ниска таванна решетка съобразно размерите ѝ. Свържете към кутията разположена на задната част на панела.
-

1.3 Тип: ECOSUN 700 IKP (IP 54), 700 IN (65), 700 IN- 2 (II 2G Ex e II T3)

- Употреба:** Главно за индустриално и селскостопанско приложение.
- Фиксиране:** Могат да бъдат окачени на вериги или въжета под конструкцията на тавана, или фиксирани с фиксираща рамка директно на тавана. Ако таванът е запалим, монтирайте панели на поне 5 см разстояние от тавана. Разстоянието между предната и страничната част на панела със запалими предмети трябва да е поне 10 см.
- Монтаж:** Свържете веригите или кабелите за четири точки на тавана със 6 мм дупки. В случай, че използвате фиксираща рамка (която не е част от панела), е необходимо да:
- Маркирате фиксиращите точки и да фиксирате рамката със шпилки за тавана или окачения таван;
 - Свържете захранващия кабел към мрежата в съответствие с маркираните цветове на проводниците.
 - Бутнете панелните държачи в оформените краища на държачите на рамката.
 - Поставете препазител за съответната мощност ≤ 30 mA за захранващия кабел на ECOSUN 700IN – 2.
-

2.1 Внимание

Температурата на околната среда (т.е. температурата на въздуха в стаята, кадето панелът е разположен) не трябва да надвишава 30 °C!

Захранващия кабел трябва да е съобразен с изключващо устройство (контактор, ключ и т.н) и разстоянието между клемите да бъде поне 3 мм при всеки полюс.

Увреден захранващ кабел трябва да бъде заменен от производителя или от негов представител.

Използвайте скрити винтове, за да инсталирате фиксиращите рамки.

Моделът на панела показва мощността му (ECOSUN 300 – 300W).

Използвайте ръкавици при държането на панела, за да не се замърсява предната му излъчваща повърхност.

Почиствайте с вода и препарат, с помощта на малка мека четка.

Този уред не е предназначен да се използва от хора (включително деца), чието физическо, сетивно или умствено увреждане или липса на опит и знания може да им попречи да използват безопасно уреда, освен ако не са контролирани или не са били инструктирани как да използват уреда от лице, което е отговорно за тяхната безопасност. Децата трябва да бъдат отговорно наблюдавани, за да се гарантира, че те няма да си играят с уреда.