

ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТАЖ

ECOSUN K+ РАДИАНТНИ ОТОПЛИТЕЛНИ ПАНЕЛИ

100, 200, 270, 330, 400W



FENIX

ЕКОФЛОР БЪЛГАРИЯ ЕООД изключителен търговски представител на Fenix за България
България гр. София, бул.Кн.Ал.Дондуков 57Б тел./факс: 02/ 943 41 58 GSM 0889 666 413

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

1. Приложение

- Отопление на църковни пейки, офис бюра, магазини и бутки.
- Панелите могат да бъдат инсталирани върху запалими материали.

2. Окабеляване:

- Захранване: 230V/50Hz
- Клас на защита I
- IP 44
- Панела е снабден с термо предпазител

3. Монтаж

- Панелите са предназначени за вертикален монтаж. В случай на хоризонтален монтаж, панела се фиксира с фиксираща рамка за тавана (тя не е включена в опаковката на продукта), или да се прикрепи на вериги или въжета.
- Минималното разстояние на предната и страничните стени на панела от запалими предмети трябва да е 10 см.

Процедура - вертикален монтаж:

- Маркирайте дупките съгласно таблицата, пробийте дупките, поставете дюбели и завинтете винта така, че да се издигат около 5 мм.
- Винаги фиксирайте панела на двете горни стойки, двете долни стойки служат за обратно монтиране на панела.
- Свържете захранващия кабел към ел.веригата в съответствие с цветовете маркирани на проводниците.
- Сложете панела на двете горни стойки.

Процедура - хоризонтален монтаж:

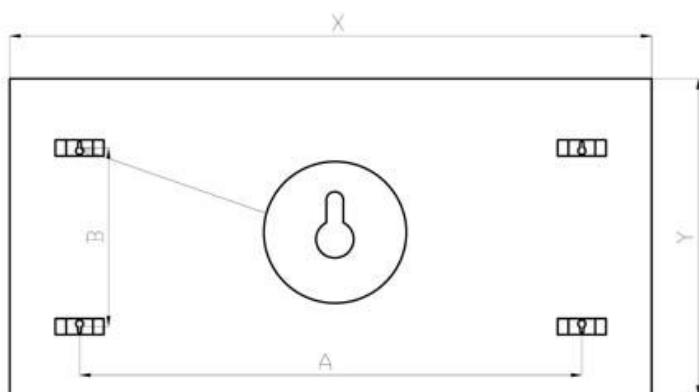
- Поставете монтажната рамка на мястото, където искате да поставите панела, с помощта на писалка, маркирайте разположението на дупките според дупките на рамката.
- Пробийте дупките, поставете дюбели и прикрепете монтажната рамката с винтове.
- Свържете захранващия кабел към мрежата в съответствие с цвета на проводниците.
- Плъзнете панела в монтажната рамка.

4. Важни предупреждения

- Температурата на околната среда (околния въздух), където се намира лъчистия панел, не трябва да надвишава 40 ° C!
- Захранването трябва да бъде снабдено с мрежово изключвателно устройство с минималното разстояние на несвързани контакти 3.5 мм за всички полюси. Винаги използвайте остатъчен ток с устройство $I_{\Delta n} = 30mA$.
- Повреден захранващ кабел на уреда, може да се заменя само от производителя или сервизен техник.
- Номерът на типа продукт означава мощността на продукта (ECOSUN 330K + = 330 W).
- Препоръчваме да се използват ръкавици при работа с панела за да се предотврати замърсяването на лъчистата повърхност на предната част на панела.
- Почистете панела с вода и препарат, с помощта на финна 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.

5. Гаранция

Този продукт се доставя с 24-месечна гаранция от датата на покупка, която се отнася за дефекти на материала и работата му. Пълен опис на Гаранционното Обслужване е на разположение в офиса на доставчика или в сайта www.fenixgroup.eu. Гаранцията не се отнася за дефекти, причинени от неправилен монтаж, небрежност, неправилна употреба, транспортиране и / или неправилно съхранение на панела. Производителят не носи отговорност за всякакви косвени щети, причинени от използването на този панел.



Panel	X (mm)	Y (mm)	Thickness/ tloušťka
100k	500	320	30
200k	750	320	30
270k	1000	320	30
330k	1250	320	30
400k	1500	320	30

ДАТА НА ПРОДАЖБА:

МОДЕЛ ПРОДУКТ:

Подпис, Печат:.....