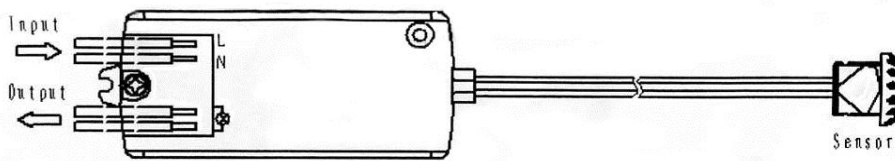


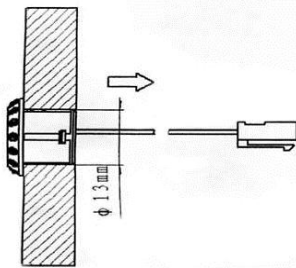
Mozgásérzékelő szerelési, használati utasítás

- IR -1)** Horizont ajtó nyitását érzékelő szenzor,
IR -2) Move mozgásérzékelő

- 1) Horizont ajtó nyitását érzékelő szenzor működése:
Az ajtó közeledése a szenzorhoz a készülék kikapcsolását okozza, az ajtó távolodása a szenzortól a készülék bekapcsolását okozza.
- 2) Move mozgásérzékelő működése:
Az objektum első közeledése a szenzorhoz készülék bekapcsolását okozza, az objektum következő közeledése a szenzorhoz a készülék kikapcsolását okozza.



1. ábra



Műszaki adatok:

Tápfeszültség: 220-240V AC
Kimeneti feszültség: 220-240V AC
Maximális terhelhetőség: 500W
Érzékelő: IR szenzor 2m vezetékkel
Érzékelési távolság: 1-5 cm (az objektum típusától függően)
Védelmi osztály: II. osztály
IP20 védettség

2. ábra

Szerelési leírás:

- 1) Az érzékelőt 1-5 cm* távolságra szerelje fel attól a felülettől, amelynek a távolodására/közeledésére reagálnia kell.
- 2) Fúrjon egy 13 mm átmérőjű furatot az IR szenzor felszereléséhez.
- 3) A 2. ábra szerint helyezze a szenzort a furatba.
- 4) Csavarozza le a bekötések fedelét.
- 5) Kösse be a terhelést (maximum 500 W) az „izzó” jellel jelölt csatlakozásokhoz.
- 6) Kösse be az áramforrást az „L N”-el jelölt csatlakozásokhoz, különösen ügyelve arra, hogy a fázis vezeték az L csatlakozáshoz, a nulla vezeték pedig az N csatlakozáshoz legyen bekötve (1. ábra).
- 7) Csavarozza vissza a csatlakozások fedelét.
- 8) Kösse be az IR érzékelő banándugóját a mozgásérzékelő konnektorába.

*** Figyelem: A szenzor felszerelése előtt ellenőrizni kell, hogy az adott akadálytól milyen távolságra működik megfelelően az érzékelő.**

A mozgásérzékelő elektromos bekötését csak arra feljogosított szakember végezheti!