

FLASH 230 LED



Technikai adatok:

Tápfeszültség: 230V AC ($\pm 5\%$)
Biztosíték: F250mA
Teljesítményfelvétel: 1,7W
Villogási frekvencia: 85/perc
Működési hőmérséklet: -20 - +55°C
Védettség: IP55
Beépített antenna: 434MHz

Felszerelés:

A lámpa javasolt felszerelési magassága 150-200 cm, lehetőleg minden irányból látható helyre. A lámpát függőlegesen kell elhelyeznie, hogy elkerülje annak beázását. Ha falhoz rögzíti, akkor 5,0 mm átmérőjű lyukakat fúrjon a tipliknek, ha fém felülethez, akkor 2,5 mm átmérőjű lyukakat a csavaroknak. Csavarja le a búrát és csavarozza ki az elektronikát. Helyezze el a vezetékeket és rögzítse a talpat. Csavarozza vissza az elektronikát a helyére és kösse be a vezetékeket.

Bekötés:

N: a vezérlés villogó kimenetének nulla kapcsához.
L: a vezérlés villogó kimenetének fázis kapcsához
SH.: az antenna kábelének árnyékolása.
SIG.: az antenna kábelének középső vezetéke.
Az antenna bekötéséhez használja a mellékelt árnyékolt kábelt, melynek másik végét a központi vezérlő leírása szerint kösse.

Beüzemelés:

Tegye vissza a búrát a lámpa talpára és győződjön meg róla, hogy rendesen a helyére került. Helyezze a készüléket feszültség alá. A megfelelő bekötés esetén a kapu nyitásakor a készülék villog. A készülék működését fél évente ellenőrizze és tartsa tisztán kívül-belül.

A fényforrást annak kiegészése esetén E14, 230V / max 25W-os fényforrással pótolhatja. Ellenőrizze a biztosíték állapotát, ha szükséges cserélje ki.

A készülék telepítése műszaki jártasságot feltételez.

Szükség esetén kérje szakember segítségét.

A garancia kizárólag szakszerű telepítés és rendeltetésszerű használat esetén él.

A szerelés alatt a készülék és a hozzávezetések feszültségmentesek kell hogy legyenek!

A készülék megfelel az
EN 50081-1 és az EN 50082-1
harmonizált szabványoknak.

