

BLINK 230



Technikai adatok:

Tápfeszültség: 230 VAC ($\pm 5\%$)
Biztosíték: N250 mA
Teljesítményfelvétel: 25-40 W
Villogási frekvencia: 85 / perc
Működési hőmérséklet: -20 - +55 °C
Védettség: IP55
Beépített antenna: 434 MHz

Felszerelés:

A lámpa javasolt felszerelési magassága 150-200 cm, lehetőleg minden irányból jól látható helyre. A lámpát függőlegesen kell elhelyeznie, hogy elkerülje annak beázását. Ha falhoz rögzíti, akkor 6,0 mm átmérőjű lyukakat fúrjon a tipliknek, ha fém felülethez, akkor 3,5 mm átmérőjű lyukakat a csavaroknak. Csavarja le a burát a talplemezről és csavarozza ki az elektronikát. Helyezze el a vezetékeket és rögzítse a talpat. Csavarozza vissza az elektronikát a helyére és kösse be a vezetékeket az alábbiak szerint:

Bekötés:

N: a vezérlés villogó kimenetének nulla kapcsához.
BLINK: a vezérlés 230 V-os villogó kimenetéhez, ha az nem villogtat.
CONT: a vezérlés 230 V-os villogó kimenetéhez, ha az villogtat.
ANTENNA SIG.: az antenna kábelének középső vezetéke.
SH.: az antenna kábelének árnyékolása.

Az antenna bekötéséhez használja a mellékelt árnyékolt kábelt, melynek másik végét a központi vezérlő leírása szerint kösse.

Beüzemelés:

Csavarja vissza a burát 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 félévente ellenőrizze és tartsa tisztán kívül-belül. Az izzót annak kiégése esetén E14, 230 V / 25 - 40 W-ossal pótolhatja. Ellenőrizze a biztosíték állapotát, ha szükséges megfelelő értékűre cserélje ki.

A készülék telepítése műszaki jártasságot feltételez!

Szükség esetén kérje szakember segítségét!

A garancia kizárólag szakszerű telepítés és rendeltetésszerű használat esetén éli!

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.

