

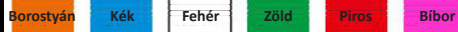
# EGYSZÍNŰ VILLOGÓ LÁMPA ÚTMUTATÓ



## FUNKCIÓK

- 12 – 24V egyenáram
  - 26 villogási mód
  - Szinkr. fejek max. száma: 15 egység
  - IP67 védelmi osztály
  - -30°C és +60°C hőmérsékleti tartományban megbízható működés
  - Memória funkció
  - Megfelelőségek: CE, ECE R10, ECE R65 XA1/XB1, SAE J595 1. osztály, CISPR 25 3. osztály hitelesített
- (A tényleges engedélyk, megfelelések a kiválasztott terméktől függően változhatnak.)

## Színek



## VEZETÉK

PIROS ..... +VDC

FEKETE ..... -FÖLD

SÁRGA ..... Mód kiválasztás

..... A sárgát érintsük a feketéhez

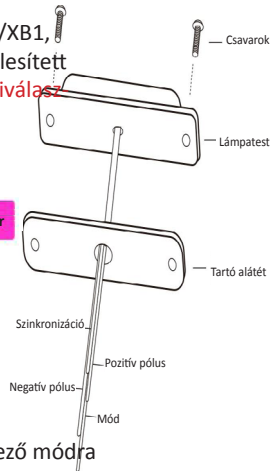
..... 1 másodpercnél rövidebb ideig a következő módra

..... 1 - 3 másodpercig az előző módra

..... 3 - 5 másodpercig a 1-es számú módra ugráshoz

..... több mint öt másodpercig a kikapcsoláshoz. Amikor újra áram alá kerül, a lámpa visszaáll a korábbi módra.

FEHÉR ..... szinkronizálás. A szinkronizáláshoz az egységek fehér vezetőit érintsük egymáshoz.



## VILLOGÁSI MÓDOK

1	Szimpla villogás	14	Tripla villogás – váltakozó
2	Szimpla villogás – lassú	15	Négyszeres villogás – váltakozó
3	Dupla villogás	16	Nyolcsz. villogás – gyors – váltak.
4	Dupla villogás – lassú	17	Szimpla villogás – osztott
5	Tripla villogás	18	Dupla villogás – osztott
6	Négyszeres villogás – gyors	19	Négyszeres villogás – osztott
7	Négyszeres villogás – lassú	20	Nyolcszoros villogás – osztott
8	Nyolcszoros villogás – gyors	21	Szimpla villogás - osztott gyorsított
9	Nyolcszoros villogás – lassú	22	Dupla villogás - osztott gyorsított
10	Tizenkét villogás	23	SOS villogás
11	Tizenhat villogás	24	Körkörös (1, 8, 3, 9, 4, 18)
12	Szimpla villogás – váltakozó	25	Körkörös (2, 7, 9, 11, 19, 21)
13	Dupla villogás – váltakozó	26	Készenléti állapot



## VIGYÁZAT!

Működés közben ne nézzünk a fénybe, ugyanis ez pillanatszerű vaksághoz és/vagy a szem károsodásához vezethet.