

Eikon**Arké****Idea****Plana**

20135

19135

16559

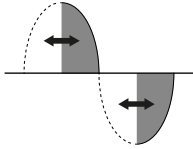
14135



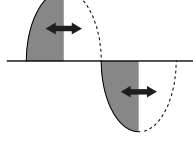
Dimmer 230 V~ 50 Hz : 40-500 W hagyományos izzó 40-300 VA elektromos táp (halogén), 10-200 W kompakt fénycső, 3-200 W LED lámpa és LED tápegység, szabályzás a beépített nyomógombokkal vagy párhuzamosan kapcsolt külső NO nyomógombokkal. Kültérre NEM alkalmas, egy-egy süllyesztő dobozba MAX 1 dimmer szerelhető be !

FONTOS: Csak képzett villanyszerelő építheti be. Egy szabályozott áramkörben CSAK azonos lámpák lehetnek ! A lámpák a gyártó által deklaráltan DIMMERABLE kell legyenek, NE használjon olcsó NONAME 230V-os LEDeket ! Ellenőrizze hogy milyen módszert ír a gyártó: LE (Leading Edge, gyújtásszög) vagy TE (Trailing Edge, oltásszög). Ha ezt nem adják meg, próbálja ki a gyakorlatban melyikkel működik jobban lámpája.

Leading Edge (Gyújtásszög)



Trailing Edge (Oltásszög)

**Tulajdonságok**

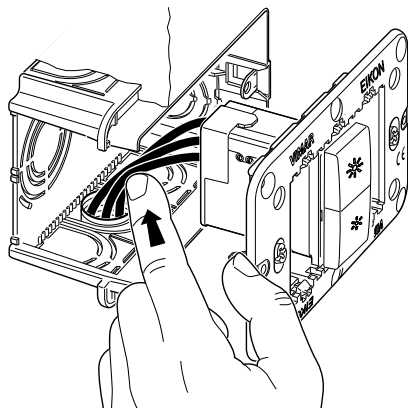
- BE/KI és fényerő szabályzás a beépített gombokkal vagy külső nyomógombokkal.
- Puha indítás: lassú indítás 0-ról a max, vagy a beállított erősségig. Ezzel a módszerrel meghosszabbítható a lámpa élettartama.
- Gyors indítás: kompakt fénycsövek esetén használatos.
- Lassú kikapcsolás: mint a neve mutatja szépen lassan halványul el.
- Gyújtásszög (LE): hagyományos izzó, halogén, LED és induktív trafóhoz.
- Oltásszög (TE): LED és C típusú elektronikus tápegységhez
- Rövidzár és túlmelegedés elleni elektronikus védelem.
- MASTER-SLAVE működés: ne terhelje túl a dimmert, egy MASTER mellé 3 SLAVE dimmert tud rendelni egy áramkörben
- Csak beltéri, száraz környezetben használható 0 °C és +35 °C között.
- Ha mégis 2 dimmert kell beépíteni egy dobozba, akkor a max teljesítményük FELEZŐDIK.

Bekötés

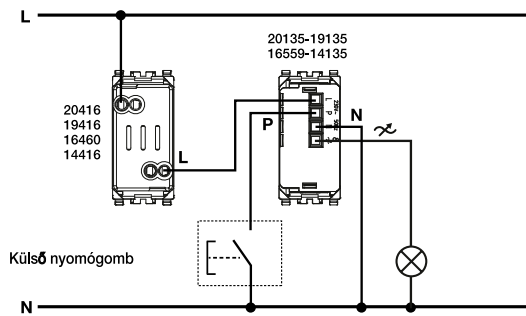
- Izzólámpa használatakor F2,5A 250 V~kismegszakítót kell alkalmazni
- BE/KI kapcsolás a beépített gombok RÖVID megnyomásával, szabályzás a vonatkozó (nagy/kicsi) gomb HOSSZAN tartásával történik.

FONTOS: A külső nyomógomb az N vezetékhez köthető és szintén rövid/ hosszú nyomással működik.

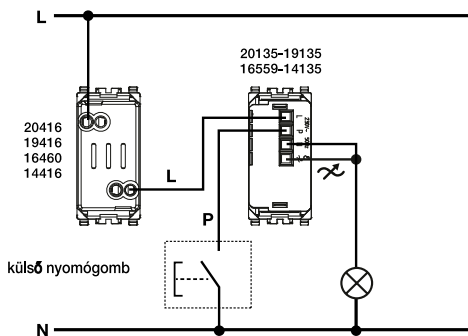
- A korrekt működéshez MASTER és SLAVE dimmerek ill. a külső nyomógombok max 100 m-re lehetnek egymástól (nem csarnok világításra való).
- A lenti rajz szerint igyekezzen a kábeleket távol tartani a dimmer testétől

**STANDARD COMPLIANCE**

BT directive
EMC directive
EN 60669-2-1 standard.

3-vezetések bekötés

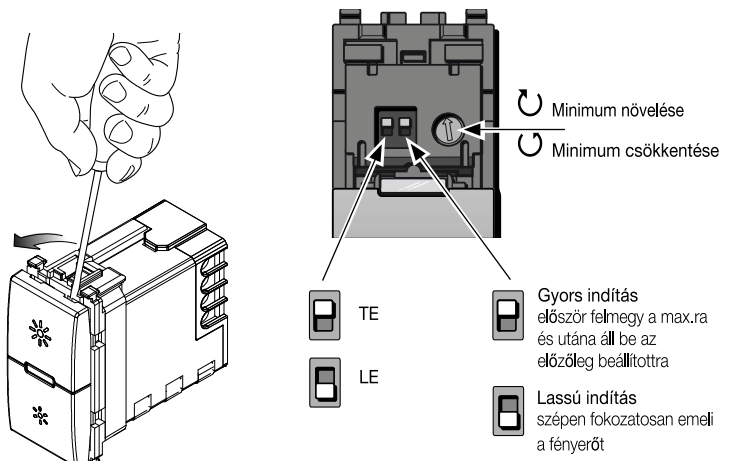
Típus	LE	TE
	40 - 500 W	40 - 300 W
	10 - 100 W (max 5 lámpa)	10 - 200 W (max 10 lámpa)
	3 - 100 W (max 5 lámpa)	3 - 200 W (max 10 lámpa)
	40 - 300 W (max 3 trafó L)	40 - 300 W (max 5 trafó C)
Kapcsoló üz.tápok 01874-01875	max 10tápegység	NEM használható
Lámpa 02662	max 10 lámpa	NEM használható

2-VEZETÉKES BEKÖTÉS (N nélkül !!)

Csak akkor használjuk ha meglévő 1P kapcsoló helyére építjük be AHOL a dobozban nincs N ! Ügyeljünk rá, hogy ilyenkor a lenti táblázat szerint CSÖKKEN a max. teljesítmény !!!

Típus	LE	TE
	40 - 400 W	40 - 200 W
*	10 - 40 W (max 2 lámpa)	10 - 40 W (max 2 lámpa)
*	3 - 40 W (max 2 lámpa)	3 - 40 W (max 2 lámpa)

* 01873 adapter használata is szükséges lehet, DE nem mindig, LÁMPA függő !

BEÁLLÍTÁS Vegye le a FELSŐ gombot.**VIMAR**

Viale Vicenza, 14 - 36063 Marostica VI - Italy
Tel. +39 0424 488 600 - Fax (Italia) +39 0424 488 188
Fax (Export) +39 0424 488 709
www.vimar.com

Numero Verde
800-962307