

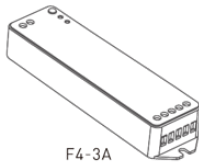
Daljinski upravljalnik F5



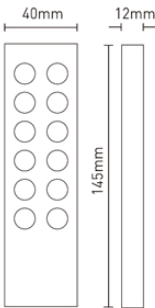
Daljinski upravljalnik F5 je namenjen za zatemnjevanje LED traku (dimmer). Preko sprejemnika F4-3A ali F4-5A je možno upravljati 4 različne cone posamično ali pa vse naenkrat. Pri uporabi npr. 4 con, je potrebno imeti 4 sprejemnike ter en daljinski upravljalnik.

F4-3A CV sprejemnik

| | |
|-------------------|----------------------------|
| Vhodna napetost: | 5-24V DC |
| Max. izhodni tok: | 3A x 4CH, max. 12A |
| Max. izhodna moč: | 60W/144W/288W (5V/12V/24V) |
| Delovna temp.: | -30°C- 55°C |
| Dimenzijs: | D155xŠ33xV20 mm |
| Teža: | 60g |



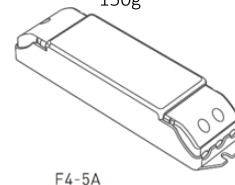
Dimenzijs:



Daljinski
upravljalnik

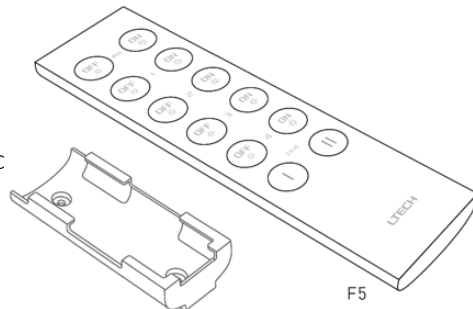
F4-5A CV sprejemnik

| | |
|-------------------|-----------------------------|
| Vhodna napetost: | 5-24V DC |
| Max. izhodni tok: | 5A x 4CH, max. 20A |
| Max. izhodna moč: | 100W/240W/480W (5V/12V/24V) |
| Delovna temp.: | -30°C- 55°C |
| Dimenzijs: | D170xŠ44xV30 mm |
| Teža: | 150g |

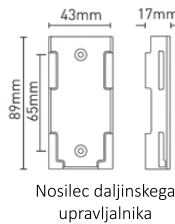


F4-5A

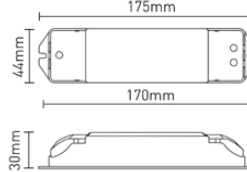
Daljinski upravljalnik F5
Napajanje 3V (baterija CR2032)
Operativna frekvenca 2.4 GHz
Oddaljenost delovanja do 20m
Delovna temperatura -30°C~55°C
Dimenzijs: D145xŠ40xV12 mm



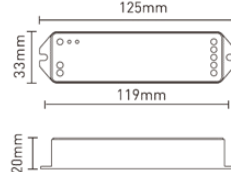
F5



Nosilec daljinskega
upravljalnika



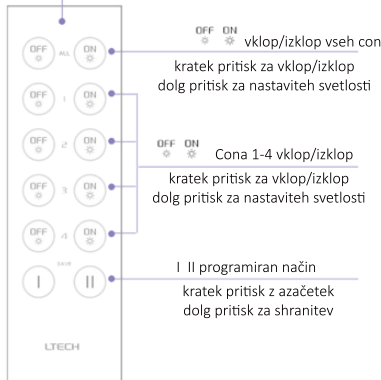
F4-5A



F4-3A

Shema daljinskega upravljalnika

LED indikator



povezovanje/ponastavitev povezanosti upravljalnikov

Povezovanje

1.

Upravljalnik B
naj se ujema z A

2.

Kratki pritisk spodnjih
dveh tipk istočasno na B,
LED indikator sveti po
spustitvi tipk

3.

Nato pritisni katero
koli tipko na A znotraj
petih sekund. Ko LED
indikator na B ugase, sta
upravljalnika uparjeni.

Ponastavitev povezanosti



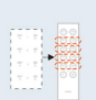
Pritisni spodnji dve tipki na B istočasno (za pribl.
šest sekund) dokler LED indikator ni ves čas vklopljen.
Upravljalnika več nista uparjeni med sabo.

Povezovanje/ponastavitev ned upravljalnikom in sprejemnikom

Povezovanje

Način 1:

- Vklopite sprejemnik in dokončajte korak 2 v desetih sekundah.
- Dolgi pritisk na pripadajoči coni obeh tipk, ON / OFF istočasno, LED indikator bo več kрат utripljal, zvok enkratzapiska, povezava je uspešna.



Ponastavitev

Način 1:

- Vklapljamte in izklapljamte sprejemnik zaporedoma pet krat. Če slišite dolg pisk in LED indikator utriplne dva krat, je ponastavitev uspešna.



tipka spoznavanja



Način 2:

- Kratki pritisk na tipko spoznavanja na sprejemniku, zvok enkratzapiska.
- Dolgi pritisk na tipko spoznavanja na sprejemniku za pribl. pet sekund. Če LED indikator utriplne dva krat, je ponastavitev uspešna.

Način 2:

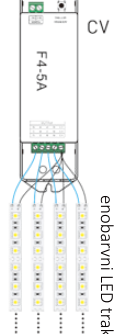
- Dolgi pritisk na tipko spoznavanja na sprejemniku za pribl. pet sekund. Če LED indikator utriplne dva krat, je ponastavitev uspešna.



Shema povezovanja



CV napajalnik
5-24V DC



enobarvni LED trak