

LED Dimeri



Dimeri za inkandescentne i halogene sijalice

DIMERI *INTERIO*

INTERIO
by Nopallux



DIMERI *PRIMERA*

Primera
by Nopallux



CLASSIC



LINE

LED dimeri u serijama **INTERIO** i **PRIMERA** obuhvataju programabilne inteligentne dimere sa naizmjeničnom sklopkom i rotacionom regulacijom svetla. Ovi dimeri su napravljeni u naprednoj tehnologiji dimovanja kako bi se ostvarile najbolje performanse dimovanja za dato opterećenje.

Dimeri vrše faznu regulaciju nivoa osvetljenja prednjom ivicom i konstruisani su da upravljaju dimabilnom LED rasvetom. Performanse dimovanja sa LED rasvetom je moguće optimizovati programiranjem jednog od tri moda rada da bi se dimer prilagodio opterećenju i time sprečilo treperenje svetla.



Pored toga, dimeri imaju mogućnost podešavanja minimalnog osvetljenja da bi se postigao optimalan opseg regulacije svetla za LED sijalice. Ukoliko sijalice trepere kada se dimuju na minimum, podešeni minimalni osvetljaj se može povećati, čime se sprečava treperenje. Ukoliko je svetlo kada je dimovano na minimum jače nego što se želi, podešeni minimum se može smanjiti. U slučaju promena LED sijalica, dimeri imaju opciju vraćanja na fabričko podešavanje.

Dimeri su namenjeni za većinu dimabilnih LED sijalica za 230V- ili niskonaponskih dimabilnih LED sijalica sa elektronskim transformatorom. Takodje, dimeri se mogu koristiti za inkandescentne i halogene sijalice 230V- kao i niskonaponske halogene sijalice 12V- sa elektronskim ili torusnim transformatorom.



Pored LED dimera, asortiman serija **INTERIO** i **PRIMERA** obuhvata i dimere za inkandescentne i halogene sijalice.

LED dimeri

INTERIO
by Nopallux




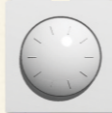
INTERIO modularni LED dimeri		<ul style="list-style-type: none"> Za dimabilne LED sijalice 230V- kao i niskonaponske dimabilne LED sijalice preko elektronskih transformatora 3 moda rada za uparivanje sa najvećim brojem LED sijalica Moguće podešavanje minimuma osvetljenja Za dimabilne CFL sijalice Za inkandescentne i halogene sijalice 230V-, za niskonaponske halogene sijalice sa torusnim ili elektronskim transformatorom Mikroprocesorska zaštita od preopterećenja, automatsko isključenje Dopuštena je instalacija maksimalno jednog dimera u kutiju Ø60mm Nije dopuštena instalacija dva dimera jedan uz drugi, mora se umetnuti prazan modul Povezivanje više dimera nije dopušteno Vijčano pričvršćivanje provodnika 1,5-2,5mm² Usaglašeno sa SRPS EN 60669-1, SRPS EN 60669-2-1 			
 Dimer 1M	 Dimer 2M				
ART.760311 ART.760312 ART.760313 ART.760314	Signal bela Toplo bela Antracit Gliter siva	INTELIGENTNI PROGRAMABILNI LED DIMER 15-180W/VA SA POTENCIOMETROM I NAIZMENIČNOM SKLOPKOM 1M • 1-20 LED sijalica	ART.760321 ART.760322 ART.760323 ART.760324	Signal bela Toplo bela Antracit Gliter siva	INTELIGENTNI PROGRAMABILNI LED DIMER 15-180W/VA SA POTENCIOMETROM I NAIZMENIČNOM SKLOPKOM 2M • 1-20 LED sijalica
ART.760411 ART.760412 ART.760413 ART.760414	Signal bela Toplo bela Antracit Gliter siva	INTELIGENTNI PROGRAMABILNI LED DIMER 10-100W/VA SA POTENCIOMETROM I NAIZMENIČNOM SKLOPKOM 1M • 1-10 LED sijalica	ART.760421 ART.760422 ART.760423 ART.760424	Signal bela Toplo bela Antracit Gliter siva	INTELIGENTNI PROGRAMABILNI LED DIMER 10-100W/VA SA POTENCIOMETROM I NAIZMENIČNOM SKLOPKOM 2M • 1-10 LED sijalica
ART.760511 ART.760512 ART.760513 ART.760514	Signal bela Toplo bela Antracit Gliter siva	INTELIGENTNI PROGRAMABILNI LED DIMER 3-60W/VA SA POTENCIOMETROM I NAIZMENIČNOM SKLOPKOM 1M • 1-8 LED sijalica	ART.760521 ART.760522 ART.760523 ART.760524	Signal bela Toplo bela Antracit Gliter siva	INTELIGENTNI PROGRAMABILNI LED DIMER 3-60W/VA SA POTENCIOMETROM I NAIZMENIČNOM SKLOPKOM 2M • 1-8 LED sijalica

Primera
by Nopallux





Primera LED dimeri		<ul style="list-style-type: none"> Za dimabilne LED sijalice 230V- 50Hz i dimabilne niskonaponske LED sijalice preko elektronskog transformatora Tri moda rada za adaptaciju na različite LED sijalice, podešavanje minimalnog osvetljenja Za dimabilne CFL sijalice Za inkandescentne sijalice i halogene sijalice 230V- 50Hz Za niskonaponske halogene sijalice 12V- 50Hz sa dimabilnim elektronskim ili torusnim transformatorima Mikroprocesorska zaštita od preopterećenja, automatsko isključivanje prilikom preopterećenja Nije dozvoljeno povezivanje više dimera na isto opterećenje Usaglašeno sa standardom SRPS EN 60669-1, SRPS EN 60669-2-1 Vijčano pričvršćivanje provodnika 1,5-2,5mm² Ugradnja u zid u montažnu kutiju Ø60mm 			
 Primera Classic	 Primera Line				
PRIMERA CLASSIC		PRIMERA LINE			
ART.860311 ART.860312	Signal bela Toplo bela	PROGRAMABILNI INTELIGENTNI LED DIMER 15-180W/VA SA POTENCIOMETROM I NAIZMENIČNOM SKLOPKOM • 1-20 LED sijalica	ART.860321 ART.860322	Signal bela Toplo bela	PROGRAMABILNI INTELIGENTNI LED DIMER 15-180W/VA SA POTENCIOMETROM I NAIZMENIČNOM SKLOPKOM • 1-20 LED sijalica
ART.860411 ART.860412	Signal bela Toplo bela	PROGRAMABILNI INTELIGENTNI LED DIMER 10-100W/VA SA POTENCIOMETROM I NAIZMENIČNOM SKLOPKOM • 1-10 LED sijalica	ART.860421 ART.860422	Signal bela Toplo bela	PROGRAMABILNI INTELIGENTNI LED DIMER 10-100W/VA SA POTENCIOMETROM I NAIZMENIČNOM SKLOPKOM • 1-10 LED sijalica
ART.860511 ART.860512	Signal bela Toplo bela	PROGRAMABILNI INTELIGENTNI LED DIMER 3-60W/VA SA POTENCIOMETROM I NAIZMENIČNOM SKLOPKOM • 1-8 LED sijalica	ART.860521 ART.860522	Signal bela Toplo bela	PROGRAMABILNI INTELIGENTNI LED DIMER 3-60W/VA SA POTENCIOMETROM I NAIZMENIČNOM SKLOPKOM • 1-8 LED sijalica

Dimeri za inkandescentne i halogene sijalice

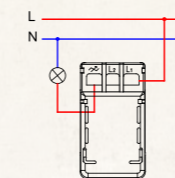
INTERIO
by Nopallux

INTERIO modularni dimeri za inkandescentne i halogene sijalice 230V-		<ul style="list-style-type: none"> Zaštita od preopterećenja termičkim prekidačem Dopuštena instalacija maksimalno jednog dimera u kutiju Ø60mm Dopuštena instalacija maksimalno dva dimera u kutijama 3M, 4M i 7M, tada se maksimalno opterećenje na dimeru mora smanjiti za 50% Nije dopuštena instalacija dva dimera jedan uz drugi, mora se umetnuti prazan modul Povezivanje više dimera nije dopušteno Vijčano pričvršćivanje provodnika 1,5-2,5mm² Usaglašeno sa SRPS EN 60669-1, SRPS EN 60669-2-1 			
 Dimer 1M	 Dimer 2M				
ART.760111 ART.760112 ART.760113 ART.760114	Signal bela Toplo bela Antracit Gliter siva	DIMER 60-400W SA POTENCIOMETROM I ROTACIONOM SKLOPKOM 1M	ART.760121 ART.760122 ART.760123 ART.760124	Signal bela Toplo bela Antracit Gliter siva	DIMER 60-400W SA POTENCIOMETROM I ROTACIONOM SKLOPKOM 2M
INTERIO modularni dimeri za inkandescentne i halogene sijalice 230V- i za niskonaponske halogene sijalice 12V- sa torusnim transformatorom		<ul style="list-style-type: none"> Mikroprocesorska zaštita od preopterećenja, automatsko isključenje Meki start Dopuštena instalacija maksimalno jednog dimera u kutiju Ø60mm Dopuštena instalacija maksimalno dva dimera u kutijama 3M, 4M i 7M, tada se maksimalno opterećenje na dimeru mora smanjiti za 50% Nije dopuštena instalacija dva dimera jedan uz drugi, mora se umetnuti prazan modul Povezivanje više dimera nije dopušteno Vijčano pričvršćivanje provodnika 1,5-2,5mm² Usaglašeno sa SRPS EN 60669-1, SRPS EN 60669-2-1 			
 Dimer 1M	 Dimer 2M				
ART.760211 ART.760212 ART.760213 ART.760214	Signal bela Toplo bela Antracit Gliter siva	INTELIGENTNI DIMER 40-400W/VA SA POTENCIOMETROM I NAIZMENIČNOM SKLOPKOM 1M	ART.760221 ART.760222 ART.760223 ART.760224	Signal bela Toplo bela Antracit Gliter siva	INTELIGENTNI DIMER 40-400W/VA SA POTENCIOMETROM I NAIZMENIČNOM SKLOPKOM 2M

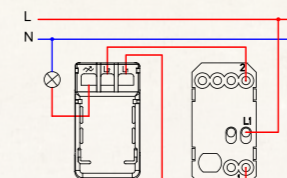
Primera
by Nopallux

Primera dimeri za inkandescentne i halogene sijalice 230V-		<ul style="list-style-type: none"> Zaštita od preopterećenja termičkim prekidačem Povezivanje više dimera nije dopušteno Vijčano pričvršćivanje provodnika 1,5-2,5mm² Usaglašeno sa SRPS EN 60669-1, SRPS EN 60669-2-1 Ugradnja u zid u montažnu kutiju Ø60mm 			
 Primera Classic	 Primera Line				
PRIMERA CLASSIC		PRIMERA LINE			
ART.860111 ART.860112	Signal bela Toplo bela	DIMER 60-400W SA POTENCIOMETROM I ROTACIONOM SKLOPKOM	ART.860121 ART.860122	Signal bela Toplo bela	DIMER 60-400W SA POTENCIOMETROM I ROTACIONOM SKLOPKOM
PRIMERA dimeri za inkandescentne i halogene sijalice 230V- i za niskonaponske halogene sijalice 12V- sa torusnim transformatorom		<ul style="list-style-type: none"> Mikroprocesorska zaštita od preopterećenja, automatsko isključenje Meki start Povezivanje više dimera nije dopušteno Vijčano pričvršćivanje provodnika 1,5-2,5mm² Usaglašeno sa SRPS EN 60669-1, SRPS EN 60669-2-1 Ugradnja u zid u montažnu kutiju Ø60mm 			
 Primera Classic	 Primera Line				
PRIMERA CLASSIC		PRIMERA LINE			
ART.860211 ART.860212	Signal bela Toplo bela	INTELIGENTNI DIMER 40-400W/VA SA POTENCIOMETROM I NAIZMENIČNOM SKLOPKOM	ART.860221 ART.860222	Signal bela Toplo bela	INTELIGENTNI DIMER 40-400W/VA SA POTENCIOMETROM I NAIZMENIČNOM SKLOPKOM

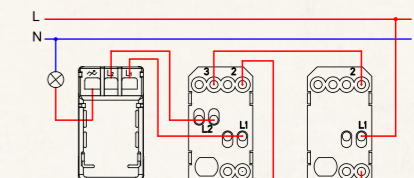
ŠEME VEZIVANJA



Dimer/LED dimer
Upravljanje iz jedne tačke



Dimer/LED dimer sa naizmjeničnom sklopkom
Upravljanje iz dve tačke



Dimer/LED dimer sa naizmjeničnom i ukrasnom sklopkom
Upravljanje iz tri tačke



Nopal Lux d.o.o.

Branka Bajića 78
Srbija, 21400 Bačka Palanka
Tel: +381 21 6045 179
Fax +381 21 6049 028
Email: prodaja@nopallux.rs

www.nopallux.rs

