



EcoDim ECO-DIM.14 LED Dimmer Module 0-250W (RLC)

Šviesos reguliatorius

11419

ECO DIM ECO-DIM.14 LED Dimmer Module 0-250W (RC)
0-150W (RL) LED

Trailing Edge & Leading Edge (RLC). 0-250W (RC) / 0-150W (RL) LED. Optimal dimmability & light stability. Small installation depth (15mm). MIN, MAX and Speed adjustment. Protection against overload & interference signals. Installation with existing 2 wires (optionally connect 3rd/neutral wire). Suitable for two-way switching with push button. Silent dimming. Soft start system.

KLASIFIKACIJA

Grupė	Buitiniai komutavimo įtaisai
Klasė	Šviesos reguliatoriai
Pavadinimas	EcoDim ECO-DIM.14 LED Dimmer Module 0-250W (RLC)
Gamintojas	EcoDim
Serija	Dimmers
Tipas	0-250W RLC
EAN	8719322373557
Gamintojo kodas	ECO-DIM.14

PARAMETRAI

Nominali įtampa [V]	230 - 230
Spalva	Mėlyna
Valdymo įtampa	230 - 230
Tinka apsaugos klasei (IP)	IP20
Prietaisas valdomas per Bluetooth	Ne
Derinama su mygtuku	Taip
Derinama su infraraudonuoju jungikliu	Ne
Derinama su judesio jutikliu	Ne
Derinama su buvimo jutikliu	Ne

Derinama su laiko rele	Ne
Derinama su pavaros jungikliu	Ne
Montavimo tipas	Pagrindinis elementas
Jungties tipas	Kontaktai su varžtais
Gyslos skerspjūvio plotas [mm ²]	3 - 5
Krintančio fronto fazės reguliavimas	Taip
Kylančio fronto fazės reguliavimas	Taip
Dažnis [Hz]	50 - 60
Be halogenų	Taip
Atsparumas smūgiams	IK00
Šviesos lygio atmintis	Taip
Medžiaga	Plastikas
Medžiagos rūšis	Termoplastikas
Valdymo būdas	Mygtuku
Minimalus montavimo dėžutės gylis [mm]	40
Montavimo būdas	Įmontuojamas
Modulių skaičius	0
Nuoseklus reguliatorius	Ne
Su išplėtimo įėjimu	Ne
Paviršiaus apdaila	Matinis
Paviršiaus padengimas	Neapdorotas
Skaidrus	Ne
Apkrovos tipas	Universali arba LED keičiamos lempos
Galimas IFTTT palaikymas	Ne
Suderinama su Amazon Alexa	Ne
Suderinama su Google Assistant	Ne
Suderinama su Apple HomeKit	Ne
RAL numeris (panašus)	5017
Prietaiso storis [mm]	15
Prietaiso aukštis [mm]	45
Prietaiso plotis [mm]	45
Vardinė induktyvinė apkrova [VA]	0 - 0
Vardinė rezistyvė apkrova [W]	250 - 250
Vardinė talpuminė apkrova [VA]	250 - 250
Maksimali valdomo LED galia [W]	250