



EcoDim ECO-DIM.07 WiFi LED Dimmer push/turn 250W (RLC)

Šviesos reguliatorius

11410

ECO DIM ECO-DIM.07 WiFi LED dimmer push/turn 0-250W (RC) 0-150W (RL) LED

Suitable for most WiFi smart home apps (Tuya). Voice support (via Google Assistant/Amazon Alexa). RLC (leading and trailing edge). Optimal dimmability & light stability. User-friendly MIN adjustment & Automatic MAX detection. Protection against overload, overheating & interference signals. Small installation depth. 2-wire connection (no neutral wire or bypass required). Suitable for two-way switching with pulse switch. Phase wire connection possible (double L-port). Soft start system.

KLASIFIKACIJA

Grupė	Buitiniai komutavimo įtaisai
Klasė	Šviesos reguliatoriai
Pavadinimas	EcoDim ECO-DIM.07 WiFi LED Dimmer push/turn 250W (RLC)
Gamintojas	EcoDim
Serija	Dimmers
Tipas	250W R,C/ 150W R,L WiFi
EAN	8719322373106
Gamintojo kodas	ECO-DIM.07

PARAMETRAI

Nominali įtampa [V]	230 - 230
Spalva	Mėlyna
Valdymo įtampa	230 - 230
Tinka apsaugos klasei (IP)	IP20
Prietaisas valdomas per Bluetooth	Yes
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	Metalas
Medžiagos rūšis	Aliuminis
Valdymo būdas	Sukama/spaudžiama rankenėle
Minimalus montavimo dėžutės gylis [mm]	40
Montavimo būdas	Įleidžiamas - potinkinis
Modulių skaičius	1
Nuoseklus regulatorius	Ne
Su išplėtimo įėjimu	Ne
Paviršiaus apdaila	Blizgus
Paviršiaus padengimas	Neapdorotas
Skaidrus	Ne
Pritvirtinimo būdas	Su varžtais
Apkrovos tipas	Universali arba LED keičiamos lempos
Galimas IFTTT palaikymas	Ne
Suderinama su Amazon Alexa	Taip
Suderinama su Google Assistant	Taip
Suderinama su Apple HomeKit	Ne
RAL numeris (panašus)	5017
Prietaiso storis [mm]	23
Prietaiso aukštis [mm]	71
Prietaiso plotis [mm]	71
Vardinė induktyvinė apkrova [VA]	0 - 0
Vardinė rezistyvinė apkrova [W]	300 - 300
Vardinė talpuminė apkrova [VA]	300 - 300
Maksimali valdomo LED galia [W]	250