



## EcoDim ECO-DIM.04 LED Dimmer uni 0-150W Phase Cut (RC)

Šviesos reguliatorius

11408

ECO DIM ECO-DIM.04 LED Wall Dimmer 0-150W Phase Cut (RC)

Universal LED dimmer phase cut (RC) 0-150W LED. Suitable for most cover material brands. Optimal dimmability & light stability. MIN adjustment & automatic MAX detection. Overload & interference protection. Silent dimming. Soft-start system. Small mounting depth. Suitable for two-way switching & cross switching. Daisy chain connection possible (double L-gate). Supplied incl. auxiliary unit for Busch-Jaeger and JUNG.

## KLASIFIKACIJA

Grupė	Buitiniai komutavimo įtaisai
Klasė	Šviesos reguliatoriai
Pavadinimas	EcoDim ECO-DIM.04 LED Dimmer uni 0-150W Phase Cut (RC)
Gamintojas	EcoDim
Serija	Dimmers
Tipas	0-150W R,C
EAN	8719322370716
Gamintojo kodas	ECO-DIM.04

## 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	Ne
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 <sup>2</sup> ]	3 - 5
Krintančio fronto fazės reguliavimas	Taip
Kylančio fronto fazės reguliavimas	Ne
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	0
Nuoseklus reguliatorius	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	Ne
Suderinama su Google Assistant	Ne
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 rezistyvė apkrova [W]	300 - 300
Vardinė talpumė apkrova [VA]	300 - 300
Maksimali valdomo LED galia [W]	150