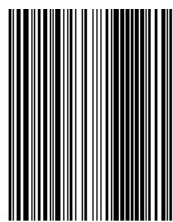
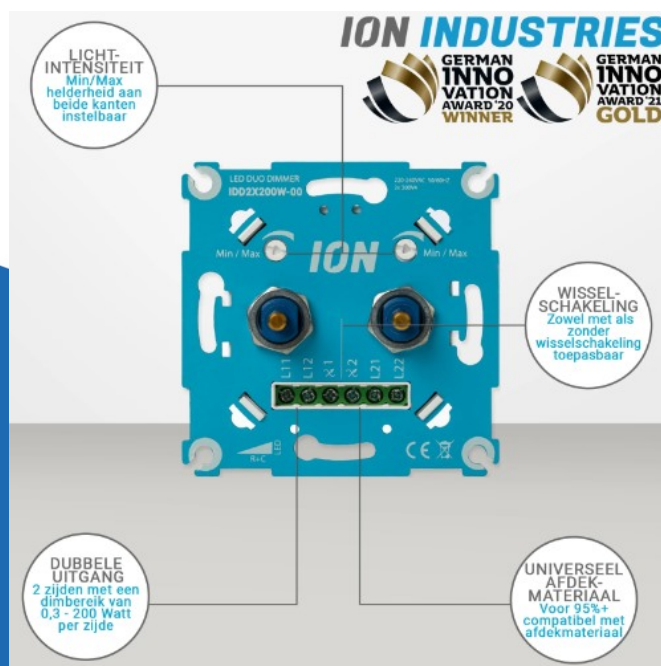


duo-dimmer LED universeel 2x0.3-200W (90.200.010)

(IDD 2x200W)



8718836970047



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401296016
Fabrikantnummer	IDD 2x200W
EAN code	8718836970047
Merk	ION industries
Productgroep	Dimmer
Serie/Programma	
Filter_serie	LED dimmer\$ION Industries\$Black Friday
Filter_typen_product	Dimmers

Referentie/ Links

▶ <https://www.elektramat.nl/ion-industries-duo-dimmer-led-universeel-2-0-3-200w-90->

▶ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De ION INDUSTRIES 2x200W LED Dimmer is de eerste echte dimmer met 2 uitgangen per dimkant van elk 200W speciaal ontworpen. Deze Dimmer wordt gebruikt op locaties waar van 1 muuraansluiting met 2 schakelaars 2 dimmers gemaakt moet worden. De dimmer biedt instelmogelijkheden voor stabiel dimmen. Deze dimmer is verkrijgbaar met en zonder afdek materiaal. Zoals bij al onze LED Dimmers.

Technische eigenschappen:

- Voltage 230V +/- 10% (50Hz)
- Type belasting – LED & LED Drivers.
- Min/Max belasting 2 x 200VA Type dimming
- Automatische detectie fase afsnijding of fase aansnijding
- Afmeting: 71 x 71 mm (framemaat)
- Inbouwdiepte: 24 mm
- Kortsluitingsbeveiliging: Ja, automatisch (zelf reset)
- Overbelastingsbeveiliging: Ja, automatisch
- Thermische bescherming: Ja, automatisch
- Instelbaar minimaal en maximaal dim-niveau
- Geschikt voor lampen:
- Led lampen 230V* (max. 2 x 200W)
- Gloeilampen (max. 2x 200W)
- Halogeenlampen 230V (max. 2 x 200W)
- Laagspanningslampen met elektronische trafo, zoals led lampen met trafo (max. 300W) LET OP GEEN
- MAGNETISCHE BALLAST

Hulp nodig bij het samenstellen van je schakelmateriaal? Maak dan gebruik van onze handige schakelmateriaal keuzehulp. Zo weet je zeker dat je het juiste materiaal kiest.

Technische details

Samenstelling	Basiselement
Bedieningswijze	Draai/drukknop
Seriedimmer	Nee
Type belasting	Universeel en LED retrofit
Ingang voor nevenunit	Nee
Lichtwaardegeheugen	Ja
Geschikt voor toepassing met drukker	Nee
Geschikt voor toepassing met bewegingsmelder	Nee
Geschikt voor toepassing met aanwezigheidsmelder	Nee
Geschikt voor toepassing met tijdschakelaar/timer	Nee
Geschikt voor toepassing met RF-drukker	Nee
Geschikt voor toepassing met IR-drukker	Nee
Montagewijze	Inbouw (stucwerk)
Bevestigingswijze	Bevestiging met schroef

Materiaal	Kunststof
Kwaliteitsklasse	Thermoplast
Halogenvrij	Ja
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)
Uitvoering oppervlakte	Mat
Kleur	Blauw
RAL-Nummer (vergelijkbaar)	5024
Transparant	Nee
Geschikt voor beschermingsgraad (IP)	IP20
Nom. spanning (V)	220
Frequentie (Hz)	50
Stuurspanning (V)	220
Schakelmateriaalbreedte (mm)	71
Schakelmateriaalhoogte (mm)	71
Schakelmateriaaldiepte (mm)	20
Aantal modules (bij modulair systeem)	0
App besturing via Bluetooth	Nee
Dimbaar faseaansnijding	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Ja
Slagvastheid	IK00
Aansluitwijze	Schroefklem
Aderdoorsnede (mm ²)	0.5
Min. diepte van de inbouwdoos (mm)	24

Nom. belasting vermogensweerstand (W)	200/200
Nom. belasting inductiestroom (VA)	0/0
Nom. belasting capaciteitsvermogen (VA)	200/200
Max. schakelvermogen LED (W)	200
Compatible met Apple HomeKit	Nee
Compatible met Google Assistant	Nee
Compatible met Amazon Alexa	Nee
Met IFTTT ondersteuning	Nee

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN