

universele LED dimmer module 0.3-200W (90.100.090)

(90.100.090)



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401328773
Fabrikantnummer	90.100.090
EAN code	8718836970801
Merk	ION industries
Productgroep	Dimmer
Serie/Programma	ITD

Referentie/ Links

▶ <https://www.elektramat.nl/ion-industries-universele-led-dimmer-module-0-3-200w-9>

▶ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De LED Dim Module 0.3-200 Watt van ION INDUSTRIES kunt u zowel achter de pulsdrucker schakelaar als in de centraaldoos insteek een veelzijdige toevoeging die op diverse locaties te gebruiken is. Zo kan door een pulsdrucker schakelaar één of meerdere lampen worden. Ook deze Dim Module beschikt over een makkelijke instelbaarheid van minimale/maximale boost functies.

Algemene informatie:

- Geschikt voor 0.3-200 Watt
- Werkt zonder nuldraad
- Geschikt voor alle bekende merken afdek materiaal
- Beschermt tegen piekspanning
- Geruisloos dimmen
- Past achter iedere pulsdrukschakelaar
- Inbouw
- Geheugenfunctie
- Te gebruiken als hotelschakeling
- Makkelijk instelbaarheid

Deze LED Dim Module staat erom bekend dat het alle dimbare LED verlichting kan dimmen. De techniek die gebruikt wordt is voorzien met 'RC' achteraan de Dim Module. LED lampen in combinatie met inductieve belasting (L) werkt niet (en is tevens wettelijk verboden). De LED Dim Module onthoudt de laatst gebruikte stand van uw verlichting.

Geschikt voor lampen:

- LED lampen 230V* (max. 200 Watt)
- Laagspanningslampen met elektronische trafo, zoals LED lampen met trafo (max. 200 Watt) LET OP GEEN MAGNETISCHE INTERFERENTIE!

Inhoud verpakking:

- De LED Dim Module 200 Watt
- Handleiding

Geschikt voor merken:

- ION INDUSTRIES
- Jung
- Gira
- Busch-Jaeger
- JUNG
- Merten by Schneider
- PEHA
- Berker
- Q-Link
- Kopp
- Niko

Geteste merken lampen:

- IKEA
- Philips
- Calex
- Osram
- Megaman
- Bailys
- Diverse LED Drivers oa: Meanwell, Tridonic, Osram LED

Naast deze geteste merken, zijn wij nog geen LED lampen/LED drivers tegengekomen die wij niet konden dimmen met onze LED Dim Module.

Technische details

Samenstelling	Basiselement
Bedieningswijze	Tiptoets
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
Halogeenvrij	Ja
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)
Uitvoering oppervlakte	Mat
Kleur	Blauw
RAL-Nummer (vergelijkbaar)	5.024
Transparant	Nee
Geschikt voor beschermingsgraad (IP)	IP20
Nom. spanning (V)	220/240
Frequentie (Hz)	50/60
Stuurspanning (V)	220/240
Schakelmateriaalbreedte (mm)	36
Schakelmateriaalhoogte (mm)	50

Schakelmateriaaldiepte (mm)	15
Aantal modules (bij modulair systeem)	0
App besturing via Bluetooth	Nee
Dimbaar faseaansnijding	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Ja
Slagvastheid	IK00
Aansluitwijze	Schroefklem
Aderdoorsnede (mm ²)	0.5/3
Min. diepte van de inbouwdoos (mm)	15
Nom. belasting vermogensweerstand (W)	0.3/200
Nom. belasting inductiestroom (VA)	0/0
Nom. belasting capaciteitsvermogen (VA)	0.3/200
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