

# Multi-Way Companion Dimmer Module 230V LED 120Wmax Thorgeon



Multi-Way Companion Dimmer Module 230V LED 120Wmax Thorgeon

|                     |   |
|---------------------|---|
| Produktcode:        | TH 10014  |
| Zuletzt bearbeitet: | 29-09-2025  |
| Marke:              | Thorgeon  |
| ETIM gruppe:        | EG000013 - Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen  |
| ETIM Klasse:        | EC000025 - Dimmer   |
| Synonyme:           | Aufputzdimmer, Deckeneinbaudimmer, Dimmer, Dimmer Reiheneinbau, Dimmereinsatz, Dimmermodul, Drehdimmer, Drehdimmer mit Regulierknopf, Drehdimmer NV |



## Spezifikationen

|                                    |                          |  |                   |
|------------------------------------|--------------------------|--|-------------------|
| Montageart:                        | Unterputz                | Schlagfestigkeit:                      | Nein              |
| Zusammenstellung:                  | Basiselement             | Nennspannung:                          | 230 V             |
| Bedienungsart:                     | Drehknopf                | Steuerspannung:                        | - V               |
| Farbe:                             | schwarz                  | Transparent:                           | Nein              |
| Halogenfrei:                       | Ja                       | Ausführung der Oberfläche:             | matt              |
| Anzahl der Einheiten:              | Ja                       | Geeignet für Schutzart (IP):           | IP20              |
| Anschlussart:                      | sonstige                 | Aderquerschnitt:                       | - mm <sup>2</sup> |
| Oberflächenschutz:                 | sonstige                 | Gerätebreite:                          | 71 mm             |
| Leistungsaufnahme:                 | -W                       | Gerätehöhe:                            | 71 mm             |
| Frequenz:                          | 50 Hz                    | Gerätetiefe:                           | 48 mm             |
| Werkstoffgüte:                     | Edelstahl                | Anzahl der Module (bei Modulbauweise): | 48 mm             |
| Lastart:                           | sonstige                 | IFTTT-Unterstützung verfügbar:         | Nein              |
| Werkstoff:                         | Kunststoff               | Dimmung Phasenabschnitt:               | Nein              |
| Befestigungsart:                   | Befestigung mit Schraube | Dimmung Phasenanschnitt:               | Nein              |
| Lichtwertspeicher:                 | Ja                       | Min. Tiefe der Gerätedose:             | 28 mm             |
| Nebenstelleneingang:               | Nein                     | App-Steuerung über Bluetooth:          | Nein              |
| RAL-Nummer (ähnlich):              | 9011                     | Nennleistung ohmsche Last:             | 1 ~ 120           |
| Seriendimmer:                      | Nein                     | Nennleistung induktive Last:           | - VA              |
| Verwendbar mit Bewegungsmelder:    | Nein                     | Nennleistung kapazitive Last:          | - VA              |
| Verwendbar mit Funktaste:          | Nein                     | Kompatibel mit Apple HomeKit:          | Nein              |
| Verwendbar mit IR-Taste:           | Nein                     | Kompatibel mit Google Assistant:       | Nein              |
| Verwendbar mit Präsenzmelder:      | Ja                       | Kompatibel mit Amazon Alexa:           | Nein              |
| Verwendbar mit Taste:              | Ja                       | Max. Schaltleistung LED:               | 120 W             |
| Verwendbar mit Zeitschalter/Timer: | Nein                     | Min. Helligkeit steuerbar:             | Nein              |

## Verpackungsinformationen

|  |   |
|--|---|
| Gewicht  | 0 gr  |
| Verpackungscode<br><small>(gemäß EANCOM-Codeleiste 7065)</small> | BX  |
| Verpackungsform  | Kasten<br><small>&lt;p&gt;Ein nicht spezifischer Begriff, der sich auf eine nicht flexible, dreidimensionale Verpackung mit geschlossenen Seiten bezieht, die vollständig umhüllt und aus jedem Material hergestellt werden kann. Obwohl einige Boxen für die Wiederverwendung oder Rettung geeignet sind, können sie je nach Productthi&lt;/p&gt; auch für einen Gebrauch sein</small> |
| CBS-code   | 85365080  |

