



## SIENA MM04694

| Fabrikant        | Model                    | Vermogen min-max | Bediening | Protocol   | Nul draad | Fase snijding           |   |    |
|------------------|--------------------------|------------------|-----------|------------|-----------|-------------------------|---|----|
| ABB Busch-Jaeger | 6523UR103 LED            | 2 - 100 W        | Draai     |            | Nee       | Fase aan- en afsnijding | 1 | 7  |
| ELTAKO           | EUD61NPN-UC              | 1 - 200 W        | Puls      |            | Ja        | Fase aan- en afsnijding | 1 | 15 |
| ELTAKO           | FUD71L                   | 1 - 600 W        | Draadloos | Rf         | Ja        | Fase aan- en afsnijding | 1 | 45 |
| GIRA             | 2385-00                  | 3 - 100 W        | Touch     |            | Ja        | Fase aan- en afsnijding | 1 | 7  |
| Hager Berker     | 85421200                 | 5 - 70 W         | Touch     |            | Nee       | Fase aan- en afsnijding | 1 | 5  |
| Jung             | 1711DE                   | 3 - 100 W        | Touch     |            | Ja        | Fase aan- en afsnijding | 1 | 7  |
| Jung             | 1731DD                   | 3 - 100 W        | Draai     |            | Ja        | Fase aan- en afsnijding | 1 | 7  |
| Max4Tech         | Dimmax 420SL             | 1 - 200 W        | Puls      |            | Ja        | Fase aan- en afsnijding | 1 | 15 |
| MEGAMAN          | ZBM01d                   | 3 - 200 W        | Puls      | Zigbee 3.0 | Ja        | Fase afsnijding         | 1 | 15 |
| MEGAMAN          | ZBM02d                   | 5 - 80 W         | Draadloos | Zigbee 3.0 | Nee       | Fase afsnijding         | 1 | 6  |
| Schneider-Merten | MTN5134-0000 / SBD200LED | 4 - 200 W        | Draai     |            | Nee       | Fase aan- en afsnijding | 1 | 15 |

Fase-afsnijding heeft in de meeste gevallen de voorkeur, bovenstaande advies aantallen zijn daarop gebaseerd.

Fase-aansnijding kan tot gevolg hebben dat zowel de dimmer als de lichtbron of voeding een zoemend geluid geven.