



LED CLASSIC MM03162

| Fabrikant | Model | Vermogen min-max | Bediening | Protocol | Nul draad | Fase snijding | Minimaal aan te sluiten lampen | Maximaal aan te sluiten lampen |
|------------------|--------------------------|------------------|-----------|------------|-----------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| ABB Busch-Jaeger | 6523UR103 LED | 2 - 100 W | Draai | | Nee | Fase aan- en afsnijding | 1 | 5 |
| ELTAKO | EUD61NPN-UC | 1 - 200 W | Puls | | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 10 |
| ELTAKO | FUD71L | 1 - 600 W | Draadloos | Rf | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 32 |
| GIRA | 2385-00 | 3 - 100 W | Touch | | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 5 |
| Hager Berker | 85421200 | 5 - 70 W | Touch | | Nee | Fase aan- en afsnijding | 1 | 3 |
| Jung | 1711DE | 3 - 100 W | Touch | | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 5 |
| Jung | 1731DD | 3 - 100 W | Draai | | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 5 |
| Max4Tech | Dimmax 420SL | 1 - 200 W | Puls | | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 10 |
| MEGAMAN | ZBM01d | 3 - 200 W | Puls | Zigbee 3.0 | Ja | Fase afsnijding | 1 | 10 |
| MEGAMAN | ZBM02d | 5 - 80 W | Draadloos | Zigbee 3.0 | Nee | Fase afsnijding | 1 | 4 |
| Schneider-Merten | MTN5134-0000 / SBD200LED | 4 - 200 W | Draai | | Nee | Fase aan- en afsnijding | 1 | 10 |

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.