

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantstrom)

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Artikelnummer:   | <b>URR24110NG</b>       |
| Serie:           | <b>POSTEA NEXT RING</b> |
| EAN:             | 4037293913201           |
| Zolltarifnummer: | 8504408390              |

**5 Jahre Garantie**



**Artikelbeschreibung**

Netzgerät für POSTEA NEXT RING

1-10V Netzgerät für Postea Next Ring. Magnetische Füße sind im Lieferumfang enthalten.

**Technische Spezifikation** (ETIM Klassenschlüssel: EC002710)

|  |                                      |  |        |
|--|--------------------------------------|--|--------|
| Eingangsspannung 1 [V]                       | 200 - 240                            | Anzahl der Befestigungspunkte            | 2      |
| Spannungsart                                 | AC                                   | Dimmbar                                  | ja     |
| Eingangsspannung 2 [V]                       | 200 - 264                            | Dimmung D4i                              | nein   |
| Spannungsart 2                               | DC                                   | Ohne Dimmfunktion                        | nein   |
| Frequenz                                     | 50/60 Hz                             | Dimmung 0-10 V                           | nein   |
| Leistungsfaktor                              | 0,98                                 | Dimmung 1-10 V                           | ja     |
| Ausführung                                   | dynamisch                            | Dimmung DALI                             | nein   |
| Geeignet für Konstantstrom                   | ja                                   | Dimmung DALI-2                           | nein   |
| Geeignet für Konstantspannung                | nein                                 | Dimmung DMX                              | nein   |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)    | ja                                   | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein   |
| Geeignet für Notlicht                        | ja                                   | Dimmung LineSwitch                       | nein   |
| Ausgangsleistung [W] - (min./max.)           | 8.4 - 30.4                           | Dimmung herstellerspezifisch             | nein   |
| Ausgangsstrom [mA]                           | 350 - 800                            | Dimmung Netzspannungsmodulation          | nein   |
| Länge [mm]                                   | 103                                  | Dimmung Phasenabschnitt                  | nein   |
| Breite [mm]                                  | 69                                   | Dimmung Phasenanschnitt                  | nein   |
| Höhe [mm]                                    | 31                                   | Dimmung programmierbar                   | nein   |
| Abmessung (LxBxH)                            | 103 x 69 x 31 mm                     | Dimmung RF                               | nein   |
| Schutzklasse                                 | II                                   | Dimmung Sine Wave Reduction              | nein   |
| Schutzart (IP)                               | IP20                                 | Dimmung Touch and Dim                    | nein   |
| Geeignet für Außengebrauch                   | nein                                 | Dimmung Zigbee                           | nein   |
| Geeignet für Schalterdose                    | nein                                 | Dimmung mit Push-button                  | nein   |
| Gehäuse                                      | Kunststoffgehäuse                    | Dimmung DSI                              | nein   |
| Farbe  | weiß                                 | IFTTT-Unterstützung verfügbar            | nein   |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung                 | nein                                 | Bedienung über Bluetooth                 | nein   |
| Mit Anschlussleitung                         | nein                                 | Kompatibel mit Apple HomeKit             | nein   |
| Bemessungsumgebungstemperatur [°C]           | -20 + 45                             | Kompatibel mit Google Assistant          | nein   |
| Gehäusetemperatur (tc) [°C]                  | 80                                   | Kompatibel mit Amazon Alexa              | nein   |
| Kontaktöffnungsweite des Schaltelements [mm] | > 3                                  | Kompatibel mit Casambi                   | nein   |
| Form   | rechteckig                           | Gewicht [kg]                             | 0,1383 |
| Befestigungsart                              | Befestigung mit Schraube, magnetisch | BEG                                      | nein   |
| Befestigungsmöglichkeit                      | integriert                           | CE-Kennzeichnung                         | ja     |
| Anzahl der Befestigungslöcher                | 2                                    | WEEE-Kennzeichnung                       | ja     |