

ARTIKEL NR. 4329

**DOTLUX Netzteil für DOTLUX LED-Downlight CIRCLE 12W (Art. 2826) notstromtauglich 300mA, flimmerfrei**



zur Artikelseite

- notstromtauglich
- flimmerfrei

**WARENGRUPPE** EC002710\_LED-Betriebsgerät

**NACHFOLGEARTIKEL** -  
**VORGÄNGERARTIKEL** 2829

**GEWICHT IN KG** 0.07  
**LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT** 12

**ABMESSUNGEN**

**Länge:** 96mm  
**Breite:** 36mm  
**Höhe:** 24mm

|   |                 |
|---|-----------------|
| <b>SCHUTZART (IP)</b>                           | IP20            |
| <b>EINGANGSSPANNUNG</b>                         | 176 - 240 AC/DC |
| <b>POWER-FACTOR</b>                             | 0,9             |
| <b>EINSCHALTSTROM IN A</b>                      | 0               |
| <b>TC TEMPERATUR IN °C</b>                      | 80              |
| <b>SCHUTZKLASSE</b>                             | II              |
| <b>NOTLICHTTAUGLICH</b>                         | Ja              |
| <b>ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ</b>                      | 3750 V          |
| <b>AUSGANGSSPANNUNG</b>                         | 25 - 40 DC      |
| <b>EINGANGSSPANNUNGSBEREICH</b>                 | 180-264 AC      |
| <b>GARANTIE IN JAHREN</b>                       | 5               |
| <b>DIMMEN OHNE DIMMER</b>                       | Nein            |
| <b>EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE</b>          | 180-264 AC      |
| <b>DIMMUNG 0-10 V</b>                           | Nein            |
| <b>DIMMUNG 1-10 V</b>                           | Nein            |
| <b>DIMMUNG DALI</b>                             | Nein            |
| <b>DIMMUNG DMX</b>                              | Nein            |
| <b>DIMMUNG DSI</b>                              | Nein            |
| <b>DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)</b> | Nein            |
| <b>DIMMUNG LINESWITCH</b>                       | Nein            |
| <b>DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH</b>             | Nein            |
| <b>DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION</b>          | Nein            |

|  |                   |
|--|-------------------|
| <b>DIMMUNG PHASENABSCHNITT</b>                                 | Nein              |
| <b>DIMMUNG PROGRAMMIERBAR</b>                                  | Nein              |
| <b>DIMMUNG RF</b>  | Nein              |
| <b>DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION</b>                             | Nein              |
| <b>DIMMUNG TOUCH AND DIM</b>                                   | Nein              |
| <b>DIMMUNG ZIGBEE</b>  | Nein              |
| <b>DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON</b>                                 | Nein              |
| <b>OHNE DIMMFUNKTION</b>                                       | Ja                |
| <b>GEEIGNET FÜR NOTLICHT</b>                                   | Ja                |
| <b>KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG</b>                            | Ja                |
| <b>BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH</b>                                | Nein              |
| <b>KOMPATIBEL MIT CASAMBI</b>                                  | Nein              |
| <b>KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT</b>                            | Nein              |
| <b>KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT</b>                         | Nein              |
| <b>KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA</b>                             | Nein              |
| <b>IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR</b>                           | Nein              |
| <b>AUSFÜHRUNG</b>  | -                 |
| <b>GEEIGNET FÜR KONSTANTSPANNUNG</b>                           | Nein              |
| <b>GEEIGNET FÜR AUßENGEBRAUCH</b>                              | Nein              |
| <b>GEEIGNET FÜR KONSTANTSTROM</b>                              | Ja                |
| <b>GEHÄUSE</b>   | Kunststoffgehäuse |
| <b>DIMMUNG PHASENANSCHNITT</b>                                 | Nein              |
| <b>DIMMUNG GPRS</b>  | Nein              |
| <b>PULSDAUER IN µS</b>   | 0                 |
| <b>BEG FÖRDERUNG</b>   | Nein              |
| <b>ELDAS-NR.</b>   | 941901829         |
| <b>DURCHMESSER IN MM</b>                                       | 0                 |
| <b>BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C</b>   | -30-50            |
| <b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>                                   | 36                |
| <b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>                                     | 24                |
| <b>AUSGANGSSTROM IN A</b>                                      | 0,3               |
| <b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16</b> | 75                |
| <b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16</b> | 18                |