

Produktdatenblatt | Deckenanbau - LED

| | |
|----------------|------------------|
| Artikelnummer: | L8972840W |
| Serienname: | DARDO80 |
| EAN: | 4037293003735 |
| Zolltarif: | 94054231000 |



Artikelbeschreibung

LED Anbauleuchte ■ weiß ■ Länge: 897mm ■ IP20
 ■ 220-240V ■ 4000K ■ 28W ■ 3242lm

Die LED-Lichtleiste kann aufgrund der hohen Lichtausbeute problemlos als Hauptbeleuchtung für zahlreiche Räume eingesetzt werden. Dank des eleganten Designs fügt sie sich dabei harmonisch in jede Umgebung ein. Die Kabeleinführung in den Klemmraum, welcher unauffällig hinter der seitlichen Abdeckung untergebracht ist, erfolgt von der Rückseite. Sollte kein Anschluss direkt an der Decke vorhanden sein, kann die Leuchte mit den mitgelieferten Abstandshaltern montiert werden, wodurch das Kabel seitlich zugeführt werden kann. Die Abstandshalter haben eine Aufbauhöhe von 10mm.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC000109)

| | | | |
|--|----------------------------------|--|------|
| Schutzklasse | I | IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein |
| Breite (mm) | 80,00 | Dimmung 0-10 V | nein |
| Anschlussart | Schraubklemme | Dimmung 1-10 V | nein |
| Gehäusefarbe | weiß | Dimmung DALI | nein |
| Spannungsart | AC | Dimmung DMX | nein |
| Mit Bewegungsmelder | nein | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert | Dimmung GPRS | nein |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 | Dimmung LineSwitch | nein |
| Mit Schalter | nein | Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Polzahl | 3,00 | Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Länge (mm) | 897,00 | Dimmung Phasenabschnitt | nein |
| Höhe/Tiefe (mm) | 30,00 | Dimmung Phasenanschnitt | nein |
| Werkstoff | Metall/Kunststoff | Dimmung programmierbar | nein |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar | Dimmung RF | nein |
| Elektrischer Anschluss mit Stecksystem | nein | Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Geeignet für Nottlicht | nein | Dimmung Touch and Dim | nein |
| Nennspannung (V) | 220,00 bis 240,00 | Dimmung Zigbee | nein |
| Notstromversorgung integriert | nein | Dimmung mit Push-button | nein |
| Schutzart (IP) | IP20 | Ohne Dimmfunktion | ja |
| Mit Leuchtmittel | ja | Dimmung DSI | nein |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ""D-Zeichen"" | nein | Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich | nein | Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Mit Betriebsgerät | ja | Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |
| Farbtemperatur (K) | 4.000,00 | Farbtemperatur einstellbar | nein |
| Max. Systemleistung (W) | 28,00 | Lichtstrom einstellbar | nein |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm) | 3.242,00 | Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |
| Lichtfarbe | weiß | Austauschbares Betriebsgerät | nein |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | nein | | |