

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

| | |
|----------------|---------------------|
| Artikelnummer: | C54N10011425 |
| Serienname: | REFLECTO |
| EAN: | 4037293061902 |
| Zolltarif: | 94051190900 |

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

LED Deckeneinbau ■ rund ■ weiß ■ 10W ■ IP54 ■ 220-240V/AC ■ 3000K, 4000K, 5700K ■ 655lm-820lm ■ dimmbar ■ UGR kleiner 19



LED Deckeneinbauleuchte für verschiedene Anwendungsbereiche, wie z. B. flächendeckende, aber auch effektvolle Beleuchtungen in Flur, Wohnzimmer, Büro und vieles mehr. Mit dem zwischen Netzgerät und Leuchte befindlichen Schalter kann eine von drei möglichen Farbtemperaturen eingestellt werden. Die möglichen Farbtemperaturen und daraus resultierenden Lumen sind: 3000K (655lm), 4000K (820lm) und 5700K (766lm). Die 0,58m lange Anschlussleitung ist mit einem Stecksystem versehen und kann somit zur einfacheren Installation mittig geteilt werden. Das Netzgerät hat folgende Maße: 95x40x22mm. Gehäusefarbe ähnlich RAL9016.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC001744)

| | | | |
|--|----------------------------------|--|-------------------|
| Schutzklasse | II | Konstant-Lichtstrom-Regelung | nein |
| Außendurchmesser (mm) | 102,00 | IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein |
| Reflektor | sonstige | Lichtstrom (lm) | 655,00 bis 820,00 |
| Anschlussart | sonstige | Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C (h) | 50.000,00 |
| Gehäusefarbe | weiß | Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C) | -20,00 bis 45,00 |
| Oberflächenschutz | pulverbeschichtet | LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA) | 215,00 |
| Spannungsart | AC | Dimmung 0-10 V | nein |
| Mit Bewegungsmelder | nein | Dimmung 1-10 V | nein |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert | Dimmung DALI | nein |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 | Dimmung DMX | nein |
| Geeignet für Wandmontage | nein | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein |
| Mit Lichtsensor | nein | Dimmung GPRS | nein |
| Geeignet für Pendelaufhängung | nein | Dimmung LineSwitch | nein |
| Polzahl | 2,00 | Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Höhe/Tiefe (mm) | 51,00 | Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium | Dimmung Phasenabschnitt | ja |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar | Dimmung Phasenanschnitt | ja |
| Lichtaustritt | direkt | Dimmung programmierbar | nein |
| Lichtverteilung | symmetrisch | Dimmung RF | nein |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff strukturiert | Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Nennspannung (V) | 220,00 bis 240,00 | Dimmung Touch and Dim | nein |
| Notstromversorgung integriert | nein | Dimmung Zigbee | nein |
| Schutzart (IP) | IP54 | Dimmung mit Push-button | nein |
| Mit Leuchtmittel | ja | Ohne Dimmfunktion | nein |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ""D-Zeichen"" | nein | Lichtverteiler | Reflektor |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich | nein | Dimmung abhängig vom Betriebsgerät | ja |
| Geeignet für Einbaumontage | ja | Geeignet für Seilsystem | nein |
| Mit Betriebsgerät | ja | Dimmung DSI | nein |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 | ja | Blendbegrenzung (UGR) | 19,00 |
| Geeignet für Anbaumontage | nein | Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| Ausstrahlungswinkel | breitstrahlend 41-80° | Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Oberfläche gebürstet | nein | Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |
| Farbtemperatur (K) | 3.000,00 bis 5.700,00 | Dimmung DALI-2 | nein |
| Max. Systemleistung (W) | 10,00 | Farbtemperatur einstellbar | Stufen |
| Lichtfarbe | weiß | Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |
| Verstellbarkeit | nicht verstellbar | Austauschbares Betriebsgerät | ja |
| Geeignet für Traversenmontage | nein | Einbaudurchmesser (mm) | 90,00 |
| Geeignet für Podest-/Bodenmontage | nein | Geeignet für Deckenmontage | ja |
| Geeignet für Stromschienenmontage | nein | Einbauhöhe/-tiefe (mm) | 49,00 |
| Geeignet für Klemmontage | nein | | |