

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

| Artikelnummer: | L54N070125 | |
|----------------|---------------|--|
| Serienname: | SOLIDO68 | |
| EAN: | 4037293030335 | |
| Zolltarif: | 94051190900 | |

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

LED Deckeneinbau = rund = weiß = 7W = IP54 = 220-240V/AC = 3000K, 4000K, 5700K = 746lm, 840lm, 800lm = dimmbar



LED Deckeneinbauleuchte für verschiedene Anwendungsbereiche, wie z. B. flächendeckende, aber auch effektvolle Beleuchtungen in Flur, Wohnzimmer, Büro und vieles mehr. Mit dem rückseitig angebrachten Schalter kann eine von drei möglichen Farbtemperaturen eingestellt werden. Die möglichen Farbtemperaturen und daraus resultierenden Lumen sind: 3000K (746lm), 4000K (840lm) und 5700K (800lm). Die Anschlussleitung zwischen Netzgerät und Leuchte hat eine Länge von 27cm. Das Netzgerät hat folgende Maße: 109x40x22mm. Max. tc: 68°C.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC001744)

| (21m) o | 2000 |
|--|----------------------------------|
| Schutzklasse | Ш |
| Außendurchmesser (mm) | 85,00 |
| Anschlussart | sonstige |
| Gehäusefarbe | weiß |
| Oberflächenschutz | pulverbeschichtet |
| Spannungsart | AC |
| Mit Bewegungsmelder | nein |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 |
| Geeignet für Wandmontage | nein |
| Mit Lichtsensor | nein |
| Geeignet für Pendelaufhängung | nein |
| Polzahl | 2,00 |
| Höhe/Tiefe (mm) | 43,00 |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar |
| Lichtaustritt | direkt |
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff opal |
| Nennspannung (V) | 220,00 bis 240,00 |
| Notstromversorgung integriert | nein |
| Schutzart (IP) | IP54 |
| Mit Leuchtmittel | ja |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächente | emperatur ""D-Zeichen"" nein |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmeda | ämmmaterial möglich nein |
| Geeignet für Einbaumontage | ja |
| Mit Betriebsgerät | ja |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach El | N 12464-1 nein |
| Geeignet für Anbaumontage | nein |
| Ausstrahlungswinkel | extrem breitstrahlend >80° |
| Oberfläche gebürstet | nein |
| Farbtemperatur (K) | 3.000,00 bis 5.700,00 |
| Max. Systemleistung (W) | 7,00 |
| Lichtfarbe | weiß |
| Verstellbarkeit | nicht verstellbar |
| Geeignet für Traversenmontage | nein |
| Geeignet für Podest-/Bodenmontage | nein |
| Geeignet für Stromschienenmontage | nein |
| Geeignet für Klemmmontage | nein |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | nein |
| | |

| IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein |
|---|-------------------|
| Lichtstrom (lm) | 746,00 bis 840,00 |
| Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C (h) | 50.000,00 |
| Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C) | -20,00 bis 40,00 |
| LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA) | 260,00 |
| Dimmung 0-10 V | nein |
| Dimmung 1-10 V | nein |
| Dimmung DALI | nein |
| Dimmung DMX | nein |
| Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein |
| Dimmung GPRS | nein |
| Dimmung LineSwitch | nein |
| Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Dimmung Phasenabschnitt | ja |
| Dimmung Phasenanschnitt | ja |
| Dimmung programmierbar | nein |
| Dimmung RF | nein |
| Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Dimmung Touch and Dim | nein |
| Dimmung Zigbee | nein |
| Dimmung mit Push-button | nein |
| Ohne Dimmfunktion | nein |
| Dimmung abhängig vom Betriebsgerät | ja |
| Geeignet für Seilsystem | nein |
| Dimmung DSI | nein |
| Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |
| Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 bei 25 °C Umgebungstemp. (%) | h 20,00 |
| Dimmung DALI-2 | nein |
| Farbtemperatur einstellbar | Stufen |
| Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |
| Austauschbares Betriebsgerät | ja |
| Einbaudurchmesser (mm) | 68,00 |
| Geeignet für Deckenmontage | ja |
| Einbauhöhe/-tiefe (mm) | 45,00 |