

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

Artikelnummer:

L55030102

Serienname:

EAN: 4037293021470

Zolltarif: 94054099900



Artikelbeschreibung

LED Deckeneinbau ▪ rund ▪ weiß ▪ IP20 ▪ 350mA
▪ 3W ▪ 3000K ▪ 275lm

Deckeneinbauleuchte für vielfältige Anwendungen im Innenbereich. So- wohl Effektbeleuchtungen, Akzentuierte Beleuchtung und vieles mehr, lassen sich mit dieser Leuchte umsetzen. Dank des fest verbauten LED-Chips entfallen zusätzliche Kosten für Leuchtmittel. Es können mehrere Leuchten über ein Betriebsgerät betrieben werden, wodurch sich verschiedene Lichtgruppen innerhalb eines Raums schalten lassen. Da die Leuchte über 350mA betrieben wird, sind die Leuchten in Reihe zu schalten. Die Leuchte verfügt über eine 0,25m lange Anschlussleitung.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

| | | | |
|----------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------------------------------|------------------|
| Schutzklasse | III | Geeignet für Traversenmontage | nein |
| Außendurchmesser (mm) | 68,00 | Geeignet für Podest-/Bodenmontage | nein |
| Reflektor | hochglänzend | Geeignet für Stromschienenmontage | nein |
| Anschlussart | sonstige | Geeignet für Klemmmontage | nein |
| Gehäusefarbe | weiß | Lichtstrom (lm) | 275,00 |
| Oberfläche | pulverbeschichtet | Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C) | -10,00 bis 50,00 |
| Mit Bewegungsmelder | nein | LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA) | 350,00 |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert | Dimmung 0-10 V | nein |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 | Dimmung 1-10 V | nein |
| Einbaudurchmesser (mm) | 55,00 | Dimmung DALI | nein |
| Mit Lichtsensor | nein | Dimmung DMX | nein |
| Geeignet für Pendelaufhängung | nein | Dimmung Potenziometer (geräteintegriert) | nein |
| Lichtstärke (cd) | 187,00 | Dimmung GPRS | nein |
| Polzahl | 2,00 | Dimmung LineSwitch | nein |
| Höhe/Tiefe (mm) | 18,00 | Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium | Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar | Dimmung Phasenabschnitt | nein |
| Lichtaustritt | direkt | Dimmung Phasenanschnitt | nein |
| Lichtverteilung | symmetrisch | Dimmung programmierbar | nein |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff transparent | Dimmung RF | nein |
| Schutzart (IP) | IP20 | Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Mit Leuchtmittel | ja | Dimmung Touch and Dim | nein |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | nein | Dimmung Zigbee | nein |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich | nein | Dimmung mit Push-button | nein |
| Geeignet für Wandmontage | nein | Ohne Dimmfunktion | nein |
| Geeignet für Einbaumontage | ja | Lichtverteiler | Reflektor |
| Mit Betriebsgerät | nein | Dimmung abhängig vom Betriebsgerät | ja |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 | nein | Geeignet für Seilsystem | nein |
| Geeignet für Anbaumontage | nein | Dimmung DSI | nein |
| Ausstrahlungswinkel | extrem breitstrahlend >80° | Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels | A++, A+, A (LED) |
| Oberfläche gebürstet | nein | Geeignet für Deckenmontage | ja |
| Farbtemperatur (K) | 3.000,00 | Einbauhöhe/-tiefe (mm) | 16,00 |
| Max. Systemleistung (W) | 3,00 | | |
| Lichtfarbe | weiß | | |
| Verstellbarkeit | nicht verstellbar | | |