

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

| | |
|----------------|-------------------|
| Artikelnummer: | LC44101340 |
| Serienname: | SOLIDO85 |
| EAN: | 4037293020220 |
| Zolltarif: | 94051190900 |



Artikelbeschreibung

LED Deckeneinbau ■ rund ■ chrom satiniert ■ IP44
 ■ 220-240V/AC, 180-250V/DC ■ 10W ■ 4000K ■ 997lm

Mit der LED Deckeneinbauleuchte lassen sich, dank der hohen Lichtausbeute, auch anspruchsvolle Beleuchtungsaufgaben problemlos realisieren. Dank der gegebenen Schutzart kann die Leuchte z. B. auch im Feuchtraum eingesetzt werden. Zusätzliche Kosten für Leuchtmittel entfallen bei dieser Leuchte, da die Leistung von einem fest verbauten LED-Chip geliefert wird. Da im Lieferumfang das Netzgerät bereits enthalten ist, fallen auch hierfür keine zusätzlichen Kosten an. Die Leuchte kann auch über eine Zentralbatterie betrieben werden, mit einer Eingangsspannung von 180-250V/DC.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC001744)

| | | | |
|----------------------------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------------------------|------------------|
| Schutzklasse | II | Geeignet für Klemmontage | nein |
| Außendurchmesser (mm) | 103,00 | Konstant-Lichtstrom-Regelung | nein |
| Reflektor | hochglänzend | IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein |
| Anschlussart | Schraubklemme | Lichtstrom (lm) | 997,00 |
| Gehäusefarbe | Chrom | Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C) | -20,00 bis 40,00 |
| Oberflächenschutz | sonstige | LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA) | 260,00 |
| Spannungsart | AC/DC | 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 |
| Lichtstärke (cd) | 1.404,00 | Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Polzahl | 2,00 | Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Höhe/Tiefe (mm) | 60,00 | Dimmung Phasenabschnitt | ja |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium | Dimmung Phasenanschnitt | ja |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar | Dimmung programmierbar | nein |
| Lichtaustritt | direkt | Dimmung RF | nein |
| Lichtverteilung | symmetrisch | Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Werkstoff der Abdeckung | Glas transparent | 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) | IP44 | Ohne Dimmfunktion | nein |
| Mit Leuchtmittel | ja | Lichtverteiler | Reflektor |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | nein | Dimmung abhängig vom Betriebsgerät | ja |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich | nein | Leuchtenlichtausbeute (lm/W) | 99,00 |
| Geeignet für Einbaumontage | ja | Geeignet für Seilsystem | nein |
| Mit Betriebsgerät | ja | Dimmung DSI | nein |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 | nein | Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| Geeignet für Anbaumontage | nein | Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Ausstrahlungswinkel | breitstrahlend 41-80° | Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |
| Oberfläche gebürstet | ja | Dimmung DALI-2 | nein |
| Farbtemperatur (K) | 4.000,00 | Farbtemperatur einstellbar | nein |
| Max. Systemleistung (W) | 10,00 | Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |
| Lichtfarbe | weiß | Austauschbares Betriebsgerät | ja |
| Verstellbarkeit | nicht verstellbar | Einbaudurchmesser (mm) | 85,00 |
| Geeignet für Traversenmontage | nein | Geeignet für Deckenmontage | ja |
| Geeignet für Podest-/Bodenmontage | nein | Einbauhöhe/-tiefe (mm) | 60,00 |
| Geeignet für Stromschienenmontage | nein | | |