

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

| | |
|----------------|-------------------|
| Artikelnummer: | 568001.627 |
| Serienname: | |
| EAN: | 4037293009942 |
| Zolltarif: | 94051190900 |



Artikelbeschreibung

LED Deckeneinbau ■ rund ■ schwenkbar ■ weiß ■ IP20 ■ 220-240V ■ 6W ■ 2700K ■ 575lm

Schwenkbare Deckeneinbauleuchte für vielfältige Anwendungen im Innenbereich. Sowohl Effektbeleuchtungen, Raumbelichtung, Akzentuierte Beleuchtung und vieles mehr, lassen sich mit dieser Leuchte umsetzen. 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. Des Weiteren ist das System zusätzlich auch über Phasenabschnitt dimmbar. Der Schwenkwinkel der Leuchte beträgt 20°.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC001744)

| | | | |
|--|----------------------------------|---|-----------|
| Schutzklasse | II | Geeignet für Stromschienenmontage | nein |
| Außendurchmesser (mm) | 85,00 | Geeignet für Klemmontage | nein |
| Reflektor | hochglänzend | Konstant-Lichtstrom-Regelung | nein |
| Anschlussart | sonstige | IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein |
| Gehäusefarbe | weiß | Lichtstrom (lm) | 575,00 |
| Oberflächenschutz | pulverbeschichtet | Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C (h) | 35.000,00 |
| Spannungsart | AC | LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA) | 350,00 |
| Mit Bewegungsmelder | nein | Dimmung 0-10 V | nein |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert | Dimmung 1-10 V | nein |
| Farbwiedergabeindex CRI | 90-100 | Dimmung DALI | nein |
| Geeignet für Wandmontage | nein | Dimmung DMX | nein |
| Mit Lichtsensor | nein | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein |
| Geeignet für Pendelaufhängung | nein | Dimmung GPRS | nein |
| Lichtstärke (cd) | 1.680,00 | Dimmung LineSwitch | nein |
| Polzahl | 2,00 | Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Höhe/Tiefe (mm) | 47,00 | Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium | Dimmung Phasenabschnitt | ja |
| Leuchtmittel | LED austauschbar | Dimmung Phasenanschnitt | ja |
| Lichtaustritt | direkt | Dimmung programmierbar | nein |
| Lichtverteilung | symmetrisch | Dimmung RF | nein |
| Werkstoff der Abdeckung | ohne | 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) | IP20 | 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 Leuchtmittelanzahl | 1,00 | Geeignet für Seilsystem | nein |
| Geeignet für Einbaumontage | ja | Dimmung DSI | nein |
| Mit Betriebsgerät | ja | Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 | nein | Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Geeignet für Anbaumontage | nein | Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |
| Ausstrahlungswinkel | mediumstrahlend 21-40° | Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 35.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (%) | 20,00 |
| Oberfläche gebürstet | nein | Dimmung DALI-2 | nein |
| Farbtemperatur (K) | 2.700,00 | Farbtemperatur einstellbar | nein |
| Max. Systemleistung (W) | 6,00 | Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |
| Lichtfarbe | weiß | Austauschbares Betriebsgerät | ja |
| Verstellbarkeit | schwenkbar | Einbaudurchmesser (mm) | 68,00 |
| Geeignet für Traversenmontage | nein | Geeignet für Deckenmontage | ja |
| Geeignet für Podest-/Bodenmontage | nein | Einbauhöhe/-tiefe (mm) | 50,00 |