



Produktdatenblatt | Deckenanbau - LED

| | |
|----------------|-------------------|
| Artikelnummer: | AD44400125 |
| Serienname: | UPTOWN |
| EAN: | 4037293063807 |
| Zolltarif: | 94051140900 |

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

- LED Anbauleuchte ■ rund ■ weiß ■ IP20 ■ 200-240V/AC
 ■ 40W ■ 3000K, 4000K, 5700K ■ 3772lm, 4301lm, 4221lm
 ■ DALI



LED Anbauleuchte für verschiedene Anwendungsbereiche, wie z. B. flächendeckende, aber auch effektvolle Beleuchtungen in Flur, Wohnzimmer, Büro und vieles mehr. Mit dem an der Rückseite angebrachten Schalter kann eine von drei möglichen Farbtemperaturen eingestellt werden. Die möglichen Farbtemperaturen und daraus resultierenden Lumen sind: 3000K (3772lm), 4000K (4301lm) und 5700K (4221lm). Durch den großflächigen Lichtaustritt entsteht immer eine sehr homogene Ausleuchtung. Die transparente Abdeckung für den indirekten Lichtaustritt auf der Rückseite kann gegen weitere optional erhältliche Abdeckungen in den Farben Rot, Blau oder Amber ausgetauscht werden. Da die Abdeckungen in je drei Segmente geteilt sind können auch unterschiedliche Farben kombiniert werden. Gehäusefarbe ähnlich RAL9003. Protokoll: DT6, DALI2

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002892)

| | | | |
|--|----------------------------------|---|------------------|
| Schutzklasse | I | Konstant-Lichtstrom-Regelung | nein |
| Außendurchmesser (mm) | 440,00 | IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein |
| Anschlussart | Steckklemme | Art der Verdrahtung | Abschluss |
| Gehäusefarbe | weiß | Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C (h) | 50.000,00 |
| Spannungsart | AC | Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C) | -20,00 bis 45,00 |
| Mit Bewegungsmelder | nein | Dimmung 0-10 V | nein |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert | Dimmung 1-10 V | nein |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 | Dimmung DALI | ja |
| Mit Lichtsensor | nein | Dimmung DMX | nein |
| Geeignet für Pendelaufhängung | nein | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein |
| Polzahl | 2,00 | Dimmung GPRS | nein |
| Höhe/Tiefe (mm) | 45,00 | Dimmung LineSwitch | nein |
| Werkstoff des Gehäuses | Kunststoff | Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar | Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Geeignet für Lichtbandkonfiguration | nein | Dimmung Phasenabschnitt | nein |
| Geeignet für Nottlicht | nein | Dimmung Phasenanschnitt | nein |
| Lichtaustritt | direkt/indirekt | Dimmung programmierbar | nein |
| Lichtverteilung | symmetrisch | Dimmung RF | nein |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff opal | Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Schlagfestigkeit | IK04 | Dimmung Touch and Dim | nein |
| Nennspannung (V) | 200,00 bis 240,00 | Dimmung Zigbee | nein |
| Notstromversorgung integriert | nein | Dimmung mit Push-button | ja |
| Schutzart (IP) | IP20 | Ohne Dimmfunktion | nein |
| Mit Leuchtmittel | ja | Dimmung abhängig vom Betriebsgerät | nein |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ""D-Zeichen"" | nein | Leuchtenlichtausbeute (lm/W) | 108,00 |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich | nein | Dimmung DSI | nein |
| Geeignet für Wandmontage | ja | Bedienung über Bluetooth | nein |
| Geeignet für Einbaumontage | nein | Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| Mit Betriebsgerät | ja | Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 | nein | Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |
| Geeignet für Anbaumontage | ja | Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (%) | 20,00 |
| Ausstrahlungswinkel | extrem breitstrahlend >80° | Dimmung DALI-2 | ja |
| Nennstrom (mA) | 180,00 | Farbtemperatur einstellbar | Stufen |
| Farbtemperatur (K) | 3.000,00 bis 5.700,00 | Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |
| Max. Systemleistung (W) | 40,00 | Austauschbares Betriebsgerät | nein |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm) | 4.301,00 | Geeignet für Deckenmontage | ja |
| Lichtfarbe | weiß | | |
| Mit Luftschlitzen | nein | | |