

| | |
|----------------|-------------------|
| Artikelnummer: | L120251302 |
| Serienname: | - |
| EAN: | 4037293018418 |
| Zolltarif: | 94054231000 |



Artikelbeschreibung

LED Ein- /Anbauleuchte ■ rund ■ EDS-optik ■ IP20 ■ 12V/DC
 ■ 2,5W ■ 3000K ■ 100lm

Die Ein- und Anbauleuchte eignet sich auf Grund der flachen Bauform perfekt für den Möbelbau, kann aber natürlich auch als Deckenleuchte eingesetzt werden. Die zwei Schraublöcher zur Befestigung werden von der Metallabdeckung im Edelstahl-Design verdeckt, welche wiederum magnetisch an der Leuchte befestigt wird. Für den Einsatz als Einbauleuchte kann der Aufbaurahmen, welcher ebenfalls magnetisch an der Rückseite befestigt ist, einfach abgenommen werden. An der Leuchte befindet sich eine 2m lange Anschlussleitung mit freien Aderenden.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002892)

| | | | |
|--|--------------------------------------|--|-------|
| Schutzklasse | III | Lichtfarbe | weiß |
| Außendurchmesser (mm) | 75,00 | Mit Luftschlitz | nein |
| Anschlussart | sonstige | Konstant-Lichtstrom-Regelung | nein |
| Gehäusefarbe | Edelstahl | IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein |
| Spannungsart | DC | Dimmung 0-10 V | nein |
| Mit Bewegungsmelder | nein | Dimmung 1-10 V | nein |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert | Dimmung DALI | nein |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 | Dimmung DMX | nein |
| Einbaudurchmesser (mm) | 57,00 | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein |
| Mit Lichtsensor | nein | Dimmung GPRS | nein |
| Geeignet für Pendelaufhängung | nein | Dimmung LineSwitch | nein |
| Polzahl | 2,00 | Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Höhe/Tiefe (mm) | 6,00 | Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Werkstoff des Gehäuses | Kunststoff | Dimmung Phasenabschnitt | nein |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar | Dimmung Phasenanschnitt | nein |
| Geeignet für Lichtbandkonfiguration | nein | Dimmung programmierbar | nein |
| Geeignet für Notlicht | nein | Dimmung RF | nein |
| Lichtaustritt | direkt | Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Lichtverteilung | symmetrisch | Dimmung Touch and Dim | nein |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff opal | Dimmung Zigbee | nein |
| Nennspannung (V) | 12,00 | Dimmung mit Push-button | nein |
| Notstromversorgung integriert | nein | Ohne Dimmfunktion | nein |
| Schutzart (IP) | IP20 | Dimmung abhängig vom Betriebsgerät | ja |
| Mit Leuchtmittel | ja | Leuchtenlichtausbeute (lm/W) | 40,00 |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | nein | Dimmung DSI | nein |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich | nein | Bedienung über Bluetooth | nein |
| Geeignet für Wandmontage | nein | Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| Geeignet für Einbaumontage | ja | Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Mit Betriebsgerät | nein | Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 | nein | Dimmung DALI-2 | nein |
| Geeignet für Anbaumontage | ja | Farbtemperatur einstellbar | nein |
| Ausstrahlungswinkel | extrem breitstrahlend >80° | Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |
| Farbtemperatur (K) | 3.000,00 | Austauschbares Betriebsgerät | nein |
| Max. Systemleistung (W) | 2,50 | Geeignet für Deckenmontage | ja |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm) | 100,00 | Einbauhöhe/-tiefe (mm) | 7,00 |