

Produktdatenblatt | Wandanbau - LED

| | |
|----------------|--------------------|
| Artikelnummer: | WAQ54091502 |
| Serienname: | |
| EAN: | 4037293020381 |
| Zolltarif: | 94051190900 |



Artikelbeschreibung

LED Wandanbau ■ anthrazit ■ IP54 ■ 100-240V ■ 9W ■ 3000K
 ■ 620lm

Das Gehäuse der LED Wandleuchte ist aus Aluminium im Druckgussverfahren gefertigt und mit einer großen opalen Kunststoffabdeckung versehen. Dank der gegebenen Schutzart kann diese sowohl im Innen-, als auch Außenbereich zum Einsatz gebracht werden. Durch die hohe Lichtausbeute der Leuchte ist diese auch für Beleuchtungsanforderungen mit höherer Leistung problemlos einsetzbar.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002892)

| | | | |
|--|----------------------------------|--|-------------------|
| Schutzklasse | I | Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm) | 620,00 |
| Breite (mm) | 152,00 | Lichtfarbe | weiß |
| Anschlussart | Schraubklemme | Mit Luftschlitzen | nein |
| Gehäusefarbe | anthrazit | Konstant-Lichtstrom-Regelung | nein |
| Spannungsart | AC | IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein |
| Mit Bewegungsmelder | nein | Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C) | -20,00 bis 60,00 |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert | Dimmung 0-10 V | nein |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 | Dimmung 1-10 V | nein |
| Mit Lichtsensor | nein | Dimmung DALI | nein |
| Geeignet für Pendelaufhängung | nein | Dimmung DMX | nein |
| Lichtstärke (cd) | 146,00 | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein |
| Polzahl | 3,00 | Dimmung GPRS | nein |
| Länge (mm) | 152,00 | Dimmung LineSwitch | nein |
| Höhe/Tiefe (mm) | 90,00 | Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium | Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar | Dimmung Phasenabschnitt | nein |
| Geeignet für Lichtbandkonfiguration | nein | Dimmung Phasenanschnitt | nein |
| Geeignet für Notlicht | nein | Dimmung programmierbar | nein |
| Lichtaustritt | direkt | Dimmung RF | nein |
| Lichtverteilung | symmetrisch | Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff opal | Dimmung Touch and Dim | nein |
| Schlagfestigkeit | IK08 | Dimmung Zigbee | nein |
| Nennspannung (V) | 100,00 bis 240,00 | Dimmung mit Push-button | nein |
| Notstromversorgung integriert | nein | Ohne Dimmfunktion | ja |
| Schutzart (IP) | IP54 | Dimmung abhängig vom Betriebsgerät | nein |
| Mit Leuchtmittel | ja | Leuchtenlichtausbeute (lm/W) | 68,00 |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | nein | Dimmung DSI | nein |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich | nein | Bedienung über Bluetooth | nein |
| Geeignet für Wandmontage | ja | Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| Geeignet für Einbaumontage | nein | Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Mit Betriebsgerät | ja | 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 |
| Nennstrom (mA) | 350,00 | Austauschbares Betriebsgerät | ja |
| Farbtemperatur (K) | 3.000,00 | Geeignet für Deckenmontage | ja |
| Max. Systemleistung (W) | 9,00 | Oberflächenschutz Gehäuse | pulverbeschichtet |