

Produktdatenblatt | Wandanbau - LED

| | |
|----------------|--------------------|
| Artikelnummer: | WLR20091502 |
| Serienname: | |
| EAN: | 4037293021647 |
| Zolltarif: | 94051098900 |

Artikelbeschreibung

LED Wandanbau ■ anthrazit ■ IP54 ■ 100-240V ■ 3000K ■ 9W ■ 326lm



Die LED Wandleuchte ist aus Aluminium im Druckgussverfahren gefertigt, die Abdeckung aus UV-beständigem PC in Milchglasoptik. Dank der gegebenen Schutzart kann diese sowohl im Innen-, als auch Außenbereich zum Einsatz gebracht werden. Somit lassen sich nicht nur Hausfassaden gekonnt in Szene setzen, sondern z.B. auch Treppenhäuser, bzw. Treppenauf-/abgänge perfekt ausleuchten und natürlich vieles mehr. Sockelmaß, ØxH: 99x40mm.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

| | | | |
|--|----------------------------------|---|----------------------------|
| Schutzklasse | I | Ausstrahlungswinkel | extrem breitstrahlend >80° |
| Außendurchmesser (mm) | 90,00 | Farbtemperatur (K) | 3.000,00 |
| Anschlussart | Schraubklemme | Max. Systemleistung (W) | 9,00 |
| Gehäusefarbe | anthrazit | Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm) | 326,00 |
| Spannungsart | AC | Lichtfarbe | weiß |
| Mit Bewegungsmelder | nein | Mit Luftschlitzen | nein |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert | LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA) | 350,00 |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 | Dimmung 0-10 V | nein |
| Mit Lichtsensor | nein | Dimmung 1-10 V | nein |
| Geeignet für Pendelaufhängung | nein | Dimmung DALI | nein |
| Polzahl | 3,00 | Dimmung DMX | nein |
| Länge (mm) | 205,00 | Dimmung Potenziometer (geräteintegriert) | nein |
| Höhe/Tiefe (mm) | 136,00 | Dimmung GPRS | nein |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium | Dimmung LineSwitch | nein |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar | Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Geeignet für Lichtbandkonfiguration | nein | Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Geeignet für Notlicht | nein | Dimmung Phasenabschnitt | nein |
| Lichtaustritt | direkt | Dimmung Phasenanschnitt | nein |
| Lichtverteilung | symmetrisch | Dimmung programmierbar | nein |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff opal | Dimmung RF | nein |
| Nennspannung (V) | 100,00 bis 240,00 | Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Schutzart (IP) | IP54 | Dimmung Touch and Dim | nein |
| Mit Leuchtmittel | ja | Dimmung Zigbee | nein |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | nein | Dimmung mit Push-button | nein |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich | nein | Ohne Dimmfunktion | ja |
| Geeignet für Wandmontage | ja | Dimmung abhängig vom Betriebsgerät | nein |
| Geeignet für Einbaumontage | nein | Leuchtenlichtausbeute (lm/W) | 36,00 |
| Mit Betriebsgerät | ja | Dimmung DSI | nein |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 | nein | Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels | A++, A+, A (LED) |
| Geeignet für Anbaumontage | ja | Geeignet für Deckenmontage | nein |