

Produktdatenblatt | Wandeinbau - LED

| | |
|----------------|--------------------|
| Artikelnummer: | WEQ65051602 |
| Serienname: | DIREXUS |
| EAN: | 4037293030267 |
| Zolltarif: | 94051190900 |



Artikelbeschreibung

LED Wandeinbau ■ anthrazit ■ IP65 ■ 200-240V ■ 5W ■ 3000K
 ■ 150lm

Die LED Wandleuchte ist aus Aluminium im Druckgussverfahren gefertigt. Dank der gegebenen Schutzart kann diese sowohl im Innen-, als auch Außenbereich zum Einsatz gebracht werden. Der indirekte Lichtaustritt beleuchtet den geriffelten Teil des Leuchtgehäuses, wodurch kein Blendeffekt entsteht. Die Leuchte ist perfekt geeignet für z. B. Orientierungsbeleuchtung rund ums Haus, im Treppenhaus oder Treppenauf-/abgänge und vieles Mehr. Die Montage erfolgt mittels der im Lieferumfang befindlichen Einbaugehäuse. Die Farbe ist ähnlich RAL7016.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002892)

| | | | |
|--|----------------------------------|---|------------------------------------|
| Schutzklasse | I | Konstant-Lichtstrom-Regelung | nein |
| Breite (mm) | 136,00 | IFTT-Unterstützung verfügbar | nein |
| Anschlussart | Steckklemme | Art der Verdrahtung | geeignet für Durchgangsverdrahtung |
| Gehäusefarbe | anthrazit | Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C) | -20,00 bis 45,00 |
| Spannungsart | AC | Dimmung 0-10 V | nein |
| Mit Bewegungsmelder | nein | Dimmung 1-10 V | nein |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert | Dimmung DALI | nein |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 | Dimmung DMX | nein |
| Einbaubreite (mm) | 128,00 | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein |
| Mit Lichtsensor | nein | Dimmung GPRS | nein |
| Geeignet für Pendelaufhängung | nein | Dimmung LineSwitch | nein |
| Polzahl | 3,00 | Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Länge (mm) | 136,00 | Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Höhe/Tiefe (mm) | 50,00 | Dimmung Phasenabschnitt | nein |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium | Dimmung Phasenanschnitt | nein |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar | Dimmung programmierbar | nein |
| Einbaulänge (mm) | 128,00 | Dimmung RF | nein |
| Geeignet für Lichtbandkonfiguration | nein | Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Geeignet für Notlicht | nein | Dimmung Touch and Dim | nein |
| Lichtaustritt | indirekt | Dimmung Zigbee | nein |
| Werkstoff der Abdeckung | Glas matt/satiniert | Dimmung mit Push-button | nein |
| Schlagfestigkeit | IK08 | Ohne Dimmfunktion | ja |
| Nennspannung (V) | 200,00 bis 240,00 | Dimmung abhängig vom Betriebsgerät | nein |
| Notstromversorgung integriert | nein | Leuchtenlichtausbeute (lm/W) | 30,00 |
| Schutzart (IP) | IP65 | Dimmung DSI | nein |
| Mit Leuchtmittel | ja | Bedienung über Bluetooth | nein |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ""D-Zeichen"" | nein | Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich | nein | Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Geeignet für Wandmontage | ja | Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |
| Geeignet für Einbaumontage | ja | Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (%) | 30,00 |
| Mit Betriebsgerät | ja | Dimmung DALI-2 | nein |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 | nein | Farbtemperatur einstellbar | nein |
| Geeignet für Anbaumontage | nein | Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |
| Ausstrahlungswinkel | breitstrahlend 41-80° | Austauschbares Betriebsgerät | ja |
| Nennstrom (mA) | 65,00 | Geeignet für Deckenmontage | nein |
| Farbtemperatur (K) | 3.000,00 | Einbauhöhe/-tiefe (mm) | 75,00 |
| Max. Systemleistung (W) | 5,00 | Oberflächenschutz Gehäuse | pulverbeschichtet |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm) | 150,00 | | |
| Lichtfarbe | weiß | | |
| Mit Luftschlitzen | nein | | |