

Produktdatenblatt | Wandeinbau - LED

| | |
|----------------|--------------------|
| Artikelnummer: | WER65081602 |
| Serienname: | DIREXUS |
| EAN: | 4037293063784 |
| Zolltarif: | 94051190900 |



Artikelbeschreibung

LED Wandeinbau ■ anthrazit ■ IP65 ■ 200-240V ■ 8W ■ 3000K ■ 280lm

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 Leuchtengehäuses, 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 | IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein |
| Außendurchmesser (mm) | 201,00 | Art der Verdrahtung | geeignet für Durchgangsverdrahtung |
| Anschlussart | Steckklemme | Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C) | -20,00 bis 45,00 |
| Gehäusefarbe | anthrazit | Dimmung 0-10 V | nein |
| Spannungsart | AC | Dimmung 1-10 V | nein |
| Mit Bewegungsmelder | nein | Dimmung DALI | nein |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert | Dimmung DMX | nein |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein |
| Einbaudurchmesser (mm) | 194,00 | Dimmung GPRS | nein |
| Mit Lichtsensor | nein | Dimmung LineSwitch | nein |
| Geeignet für Pendelaufhängung | nein | Dimmung herstellereinspezifisch | nein |
| Polzahl | 3,00 | 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 |
| Geeignet für Lichtbandkonfiguration | nein | Dimmung RF | nein |
| Geeignet für Notlicht | nein | Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Lichtaustritt | indirekt | Dimmung Touch and Dim | nein |
| Werkstoff der Abdeckung | Glas matt/satiniert | Dimmung Zigbee | nein |
| Schlagfestigkeit | IK08 | Dimmung mit Push-button | nein |
| Nennspannung (V) | 200,00 bis 240,00 | Ohne Dimmfunktion | ja |
| Notstromversorgung integriert | nein | Dimmung abhängig vom Betriebsgerät | nein |
| Schutzart (IP) | IP65 | Leuchtenlichtausbeute (lm/W) | 35,00 |
| Mit Leuchtmittel | ja | Dimmung DSI | nein |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | nein | Bedienung über Bluetooth | nein |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich | nein | Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| Geeignet für Wandmontage | ja | Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Geeignet für Einbaumontage | ja | Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |
| Mit Betriebsgerät | ja | Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (%) | 30,00 |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 | nein | Dimmung DALI-2 | nein |
| Geeignet für Anbaumontage | nein | Farbtemperatur einstellbar | nein |
| Ausstrahlungswinkel | breitstrahlend 41-80° | Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |
| Nennstrom (mA) | 100,00 | Austauschbares Betriebsgerät | ja |
| Farbtemperatur (K) | 3.000,00 | Geeignet für Deckenmontage | nein |
| Max. Systemleistung (W) | 8,00 | Einbauhöhe/-tiefe (mm) | 75,00 |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm) | 280,00 | Oberflächenschutz Gehäuse | pulverbeschichtet |
| Lichtfarbe | weiß | | |
| Mit Luftschlitzen | nein | | |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | nein | | |