

Produktdatenblatt | Wandeinbau - LED

| | |
|----------------|----------------|
| Artikelnummer: | W240902 |
| Serienname: | MURUS |
| EAN: | 4037293062268 |
| Zolltarif: | 94054239900 |

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

LED Wandeinbau ■ schwarz ■ quad. ■ IP20 ■ 220-240V
 ■ 1,5W ■ 3000K ■ 70lm ■ inkl. Netzgerät



Die LED-Wandeinbauleuchte ist so konzipiert, dass diese entweder direkt in der Wand mit zwei Schrauben befestigt, oder wahlweise auch in Schalterboxen montiert werden kann. Die Schrauben werden durch den magnetisch abnehmbaren Alu-Rahmen abgedeckt. Auf Grund der Bauform und Leistung ist die Leuchte perfekt als Orientierungsleuchte geeignet. Dank der MM-Kennzeichnung kann die Leuchte auch im Möbelbau zum Einsatz gebracht werden. Das mitgelieferte Netzgerät ist bereits an der Rückseite der Leuchte montiert.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002892)

| | | | |
|--|----------------------------------|--|------------------------------------|
| Schutzklasse | I | Mit Luftschlitzten | nein |
| Breite (mm) | 75,00 | Konstant-Lichtstrom-Regelung | nein |
| Anschlussart | Steckklemme | IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein |
| Gehäusefarbe | schwarz | Art der Verdrahtung | geeignet für Durchgangsverdrahtung |
| Spannungsart | AC | Dimmung 0-10 V | nein |
| Mit Bewegungsmelder | nein | Dimmung 1-10 V | nein |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert | Dimmung DALI | nein |
| Farbwiedergabeindex CRI | 90-100 | Dimmung DMX | nein |
| Einbaudurchmesser (mm) | 60,00 | 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) | 75,00 | Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Höhe/Tiefe (mm) | 48,00 | 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 | direkt | Dimmung Touch and Dim | nein |
| Lichtverteilung | symmetrisch | Dimmung Zigbee | nein |
| Werkstoff der Abdeckung | ohne Abdeckung | Dimmung mit Push-button | nein |
| Nennspannung (V) | 220,00 bis 240,00 | Ohne Dimmfunktion | ja |
| Notstromversorgung integriert | nein | Dimmung abhängig vom Betriebsgerät | nein |
| Schutzart (IP) | IP20 | Leuchtenlichtausbeute (lm/W) | 47,00 |
| 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 | Dimmung DALI-2 | nein |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 | nein | Farbtemperatur einstellbar | nein |
| Geeignet für Anbaumontage | nein | Lichtstrom einstellbar | nein |
| Nennstrom (mA) | 500,00 | Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |
| Farbtemperatur (K) | 3.000,00 | Austauschbares Betriebsgerät | ja |
| Max. Systemleistung (W) | 1,50 | Geeignet für Deckenmontage | nein |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm) | 70,00 | Einbauhöhe/-tiefe (mm) | 42,00 |
| Lichtfarbe | weiß | Oberflächenschutz Gehäuse | pulverbeschichtet |