

Produktdatenblatt | Wandanbau - LED

|                |                   |
|----------------|-------------------|
| Artikelnummer: | <b>WA20160125</b> |
| Serienname:    | <b>KORRIDOR</b>   |
| EAN:           | 4037293063234     |
| Zolltarif:     | 94051190900       |

**5 Jahre Garantie**



**Artikelbeschreibung**

LED Wandanbau ■ 2-flmg. ■ weiß ■ IP20 ■ 200-240V ■ 2x8W  
 ■ 3000K, 4000K, 5700K ■ 2x800lm, 2x900lm, 2x850lm

Die LED Wandleuchte ist aus Aluminium gefertigt. Durch die moderne Form ist die Leuchte perfekt für alle Anwendungen geeignet, mit denen besondere Lichteffekte geschaffen werden sollen. Mittels Schalter an der Seite der Leuchte kann eine von drei möglichen Farbtemperaturen eingestellt werden. Die möglichen Farbtemperaturen und daraus resultierenden Lumen sind: 3000K (2x800lm), 4000K (2x900lm) und 5700K (2x850lm).

**Technische Spezifikation** (ETIM 8 - EC002892)

|  |                                  |  |                   |
|--|----------------------------------|--|-------------------|
| Schutzklasse   | I                                | Mit Luftschlitzten                                   | nein              |
| Breite (mm)  | 360,00                           | Konstant-Lichtstrom-Regelung                         | nein              |
| Anschlussart   | Steckklemme                      | IFTTT-Unterstützung verfügbar                        | nein              |
| Gehäusefarbe   | weiß                             | 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              |
| Mit Lichtsensor  | nein                             | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)             | nein              |
| Geeignet für Pendelaufhängung                              | nein                             | Dimmung GPRS   | nein              |
| Polzahl  | 3,00                             | Dimmung LineSwitch                                   | nein              |
| Länge (mm)   | 90,00                            | Dimmung herstellerspezifisch                         | nein              |
| Höhe/Tiefe (mm)  | 38,00                            | Dimmung Netzspannungsmodulation                      | nein              |
| Werkstoff des Gehäuses                                     | Aluminium                        | Dimmung Phasenabschnitt                              | nein              |
| Leuchtmittel   | LED nicht austauschbar           | Dimmung Phasenanschnitt                              | nein              |
| Geeignet für Lichtbandkonfiguration                        | nein                             | Dimmung programmierbar                               | nein              |
| Geeignet für Notlicht                                      | nein                             | Dimmung RF   | nein              |
| Lichtaustritt  | direkt                           | Dimmung Sine Wave Reduction                          | nein              |
| Werkstoff der Abdeckung                                    | Kunststoff strukturiert          | Dimmung Touch and Dim                                | nein              |
| Nennspannung (V)   | 200,00 bis 240,00                | Dimmung Zigbee                                       | nein              |
| Notstromversorgung integriert                              | nein                             | Dimmung mit Push-button                              | nein              |
| Schutzart (IP)   | IP20                             | Ohne Dimmfunktion                                    | ja                |
| Mit Leuchtmittel   | ja                               | Dimmung abhängig vom Betriebsgerät                   | nein              |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ""D-Zeichen"" | nein                             | Leuchtenlichtausbeute (lm/W)                         | 113,00            |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich        | nein                             | Dimmung DSI  | nein              |
| Geeignet für Wandmontage                                   | ja                               | Bedienung über Bluetooth                             | nein              |
| Geeignet für Einbaumontage                                 | nein                             | Kompatibel mit Apple HomeKit                         | nein              |
| Mit Betriebsgerät  | ja                               | Kompatibel mit Google Assistant                      | nein              |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1             | nein                             | Kompatibel mit Amazon Alexa                          | nein              |
| Geeignet für Anbaumontage                                  | ja                               | Dimmung DALI-2                                       | nein              |
| Ausstrahlungswinkel  | mediumstrahlend 21-40°           | Farbtemperatur einstellbar                           | Stufen            |
| Farbtemperatur (K)   | 3.000,00 bis 5.700,00            | Ausstrahlungswinkel einstellbar                      | nein              |
| Max. Systemleistung (W)                                    | 16,00                            | Austauschbares Betriebsgerät                         | ja                |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)               | 1.800,00                         | Geeignet für Deckenmontage                           | nein              |
| Lichtfarbe   | weiß                             | Oberflächenschutz Gehäuse                            | pulverbeschichtet |