

Produktdatenblatt | Wandanbau - Hochvolt

|                |                  |
|----------------|------------------|
| Artikelnummer: | <b>WQM172715</b> |
| Serienname:    | <b>FUMO</b>      |
| EAN:           | 4037293062763    |
| Zolltarif:     | 94051190900      |



**Artikelbeschreibung**

Wandanbau ■ anthrazit ■ IP44 ■ E27 ■ max. 13W ■ 230V ■ mit opaler Abdeckung

Die Wandleuchte wurde aus Aluminium im Druckgussverfahren gefertigt und ist für vielfältige Anwendungen im Innen- und Außenbereich geeignet. Es dürfen LED- und Energiesparleuchtmittel bis max. 13W verwendet werden. Passend zur Wandleuchte, gibt es auch die Pollerleuchten (WQM652715, WQM652715S, WQS652715, WQS652715S, WRM652715, WRM652715S, WRS652715 und WRS652715S).

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

|  |                    |  |                   |
|--|--------------------|--|-------------------|
| Schutzklasse   | I                  | Mit Luftschlitzten                       | nein              |
| Breite (mm)  | 85,00              | Konstant-Lichtstrom-Regelung             | nein              |
| Fassung  | E27                | IFTTT-Unterstützung verfügbar            | nein              |
| Anschlussart   | Schraubklemme      | Dimmung 0-10 V                           | nein              |
| Gehäusefarbe   | anthrazit          | Dimmung 1-10 V                           | nein              |
| Spannungsart   | AC                 | Dimmung DALI                             | nein              |
| Mit Bewegungsmelder  | nein               | Dimmung DMX                              | nein              |
| Geeignet für Lampenleistung (W)                            | 0,10 bis 13,00     | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein              |
| Betriebsgerät  | nicht erforderlich | Dimmung GPRS                             | nein              |
| Mit Lichtsensor  | nein               | Dimmung LineSwitch                       | nein              |
| Geeignet für Pendelaufhängung                              | nein               | Dimmung herstellerspezifisch             | nein              |
| Polzahl  | 3,00               | Dimmung Netzspannungsmodulation          | nein              |
| Länge (mm)   | 170,00             | Dimmung Phasenabschnitt                  | nein              |
| Höhe/Tiefe (mm)  | 115,00             | Dimmung Phasenanschnitt                  | nein              |
| Werkstoff des Gehäuses                                     | Aluminium          | 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              |
| Werkstoff der Abdeckung                                    | Kunststoff opal    | Dimmung Zigbee                           | nein              |
| Nennspannung (V)   | 220,00 bis 240,00  | Dimmung mit Push-button                  | nein              |
| Notstromversorgung integriert                              | nein               | Ohne Dimmfunktion                        | ja                |
| Schutzart (IP)   | IP44               | Dimmung abhängig vom Betriebsgerät       | nein              |
| Mit Leuchtmittel   | nein               | 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 Leuchtmittelanzahl                            | 1,00               | Kompatibel mit Google Assistant          | nein              |
| Geeignet für Wandmontage                                   | ja                 | Kompatibel mit Amazon Alexa              | nein              |
| Geeignet für Einbaumontage                                 | nein               | Dimmung DALI-2                           | nein              |
| Mit Betriebsgerät  | nein               | Austauschbares Betriebsgerät             | nein              |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1             | nein               | Geeignet für Deckenmontage               | nein              |
| Geeignet für Anbaumontage                                  | ja                 | Oberflächenschutz Gehäuse                | pulverbeschichtet |