

Produktdatenblatt | Deckenanbau - LED

|                |                     |
|----------------|---------------------|
| Artikelnummer: | <b>BALD12500140</b> |
| Serienname:    | <b>MUNUS</b>        |
| EAN:           | 4037293031677       |
| Zolltarif:     | 94051190900         |

**5 Jahre Garantie**

**Artikelbeschreibung**

LED Anbauleuchte ■ weiß ■ IP20 ■ 220-240V ■ 50W ■ 4000K  
 ■ 5150lm ■ 70% down / 30% up ■ DALI



Die LED-Anbauleuchte ist eine Up- and down Leuchte und kann aufgrund der hohen Lichtausbeute problemlos als Hauptbeleuchtung für zahlreiche Räume eingesetzt werden. Die Lichtverteilung ist 70% downlight (3605lm, 60° Abstrahlwinkel) und 30% uplight (1545lm, 120° Abstrahlwinkel). An beiden Seiten befindet sich rückseitig je eine Kabeleinführung, somit ist ein Durchverdrahten beim Einsatz mehrerer Leuchten problemlos möglich. Die Leuchte kann mit den im Lieferumfang befindlichen 2m langen Seilbahngängen und der transparenten 2,25m langen Anschlussleitung als Pendelleuchte montiert werden. Mit der separat erhältlichen Wandbefestigung kann die Leuchte wahlweise auch an der Wand befestigt werden. Ebenso sind optional auch Leuchtenverbinder erhältlich. Der Blendwert beträgt UGR kleiner 19. Protokoll: DT6, DALI2. Die Leuchte kann optional auch über Push-L gedimmt werden.

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

|  |                                  |   |                                    |
|--|----------------------------------|---|------------------------------------|
| Schutzklasse   | I                                | Konstant-Lichtstrom-Regelung  | nein                               |
| Breite (mm)  | 56,00                            | IFTTT-Unterstützung verfügbar   | nein                               |
| Anschlussart   | Schraubklemme                    | Art der Verdrahtung   | geeignet für Durchgangsverdrahtung |
| Gehäusefarbe   | weiß                             | Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C (h)                                       | 50.000,00                          |
| Spannungsart   | AC                               | Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C)                              | -20,00 bis 45,00                   |
| Mit Bewegungsmelder                                      | nein                             | Dimmung 0-10 V  | nein                               |
| Ausführung des Rasters                                   | hochglänzend                     | Dimmung 1-10 V  | nein                               |
| Betriebsgerät  | LED-Betriebsgerät stromgesteuert | Dimmung DALI  | ja                                 |
| 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)   | 1.204,00                         | Dimmung herstellerspezifisch  | nein                               |
| Höhe/Tiefe (mm)  | 75,00                            | 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/indirekt                  | Dimmung Sine Wave Reduction   | nein                               |
| Lichtverteilung  | symmetrisch                      | Dimmung Touch and Dim   | nein                               |
| Werkstoff der Abdeckung                                  | Kunststoff opal                  | Dimmung Zigbee  | nein                               |
| Schlagfestigkeit   | IK06                             | Dimmung mit Push-button   | ja                                 |
| Nennspannung (V)   | 220,00 bis 240,00                | Ohne Dimmfunktion   | nein                               |
| Notstromversorgung integriert                            | nein                             | Lichtverteiler  | Reflektor                          |
| Schutzart (IP)   | IP20                             | Dimmung abhängig vom Betriebsgerät  | ja                                 |
| Mit Leuchtmittel   | ja                               | Dimmung DSI   | nein                               |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | nein                             | Blendbegrenzung (UGR)   | 19,00                              |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich      | nein                             | Bedienung über Bluetooth  | nein                               |
| Geeignet für Wandmontage                                 | ja                               | Kompatibel mit Apple HomeKit  | nein                               |
| Geeignet für Einbaumontage                               | nein                             | Kompatibel mit Google Assistant   | nein                               |
| Mit Betriebsgerät  | ja                               | Kompatibel mit Amazon Alexa   | nein                               |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1           | ja                               | Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (%) | 20,00                              |
| Geeignet für Anbaumontage                                | ja                               | Dimmung DALI-2  | ja                                 |
| Ausstrahlungswinkel                                      | breitstrahlend 41-80°            | Farbtemperatur einstellbar  | nein                               |
| Nennstrom (mA)   | 1.300,00                         | Ausstrahlungswinkel einstellbar   | nein                               |
| Farbtemperatur (K)                                       | 4.000,00                         | Austauschbares Betriebsgerät  | ja                                 |
| Max. Systemleistung (W)                                  | 50,00                            | Geeignet für Deckenmontage  | ja                                 |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)             | 5.150,00                         | Oberflächenschutz Gehäuse   | pulverbeschichtet                  |
| Lichtfarbe   | weiß                             |   |                                    |
| Mit Luftschlitzen  | nein                             |   |                                    |