

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Artikelnummer: | <b>L1500102</b> |
| Serienname:    |                 |
| EAN:           | 4037293013840   |
| Zolltarif:     | 94051140900     |



**Artikelbeschreibung**

LED Deckeneinbau ■ rund ■ weiß ■ IP20 ■ 220-240V ■ 17W  
 ■ 3000K ■ 1300lm

LED Deckeneinbauleuchte für vielfältige Anwendungen im Innenbereich. Sowohl Effektbeleuchtungen, Raumbeleuchtung, Akzentuierte Beleuchtung und vieles mehr, lassen sich mit dieser Leuchte umsetzen. Zusätzliche Kosten für Leuchtmittel entfallen bei dieser Leuchte, da die Leistung von einem fest verbauten LED-Chip geliefert wird. Durch das integrierte Netzgerät, kann die Leuchte direkt an die 230V-Zuleitung angeschlossen werden, dadurch entfallen zusätzliche Kosten für Betriebsgeräte.

**Technische Spezifikation** (ETIM 8 - EC001744)

|  |                            |  |           |
|--|----------------------------|--|-----------|
| Schutzklasse   | II                         | Konstant-Lichtstrom-Regelung             | nein      |
| Außendurchmesser (mm)                                    | 174,00                     | IFTT-Unterstützung verfügbar             | nein      |
| Reflektor  | hochglänzend               | Lichtstrom (lm)                          | 1.300,00  |
| Anschlussart   | Schraubklemme              | Art der Verdrahtung                      | Abschluss |
| Gehäusefarbe   | weiß                       | Dimmung 0-10 V                           | nein      |
| Mit Bewegungsmelder                                      | nein                       | Dimmung 1-10 V                           | nein      |
| Geeignet für Wandmontage                                 | nein                       | Dimmung DALI                             | nein      |
| Mit Lichtsensor  | nein                       | Dimmung DMX                              | nein      |
| Geeignet für Pendelaufhängung                            | nein                       | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein      |
| Lichtstärke (cd)   | 706,00                     | Dimmung GPRS                             | nein      |
| Polzahl  | 2,00                       | Dimmung LineSwitch                       | nein      |
| Höhe/Tiefe (mm)  | 69,00                      | Dimmung herstellerspezifisch             | nein      |
| Werkstoff des Gehäuses                                   | Kunststoff                 | Dimmung Netzspannungsmodulation          | nein      |
| Leuchtmittel   | LED nicht austauschbar     | Dimmung Phasenabschnitt                  | nein      |
| Lichtaustritt  | direkt                     | Dimmung Phasenanschnitt                  | nein      |
| Lichtverteilung  | symmetrisch                | Dimmung programmierbar                   | nein      |
| Werkstoff der Abdeckung                                  | Kunststoff opal            | Dimmung RF                               | nein      |
| Nennspannung (V)   | 220,00 bis 240,00          | Dimmung Sine Wave Reduction              | nein      |
| Notstromversorgung integriert                            | nein                       | Dimmung Touch and Dim                    | nein      |
| Schutzart (IP)   | IP20                       | Dimmung Zigbee                           | nein      |
| Mit Leuchtmittel   | ja                         | Dimmung mit Push-button                  | nein      |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | nein                       | Ohne Dimmfunktion                        | ja        |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich      | nein                       | Lichtverteiler                           | Reflektor |
| Geeignet für Einbaumontage                               | ja                         | Dimmung abhängig vom Betriebsgerät       | nein      |
| Mit Betriebsgerät  | ja                         | Leuchtenlichtausbeute (lm/W)             | 76,00     |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1           | nein                       | Geeignet für Seilsystem                  | nein      |
| Geeignet für Anbaumontage                                | nein                       | Dimmung DSI                              | nein      |
| Ausstrahlungswinkel                                      | extrem breitstrahlend >80° | Kompatibel mit Apple HomeKit             | nein      |
| Oberfläche gebürstet                                     | nein                       | Kompatibel mit Google Assistant          | nein      |
| Farbtemperatur (K)                                       | 3.000,00                   | Kompatibel mit Amazon Alexa              | nein      |
| Max. Systemleistung (W)                                  | 17,00                      | Dimmung DALI-2                           | nein      |
| Lichtfarbe   | weiß                       | Farbtemperatur einstellbar               | nein      |
| Verstellbarkeit  | nicht verstellbar          | Ausstrahlungswinkel einstellbar          | nein      |
| Geeignet für Traversenmontage                            | nein                       | Austauschbares Betriebsgerät             | nein      |
| Geeignet für Podest-/Bodenmontage                        | nein                       | Einbaudurchmesser (mm)                   | 135,00    |
| Geeignet für Stromschienenmontage                        | nein                       | Geeignet für Deckenmontage               | ja        |
| Geeignet für Klemmontage                                 | nein                       | Einbauhöhe/-tiefe (mm)                   | 69,00     |