



## Datenblatt

### LED-Deckeneinbauleuchte, 3,3W, 3000K, 190lm, weiß, Konverter, IP20, Ø66x30mm

Decken-/Wandleuchte - Eltropla ELN 50202

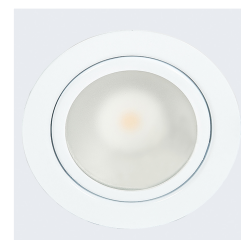
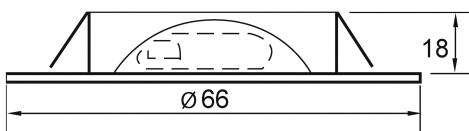
Artikelnummer: 4661340

EAN Code: 4003899919909

Artikelklasse: Decken-/Wandleuchte

Marke: Eltropla

UVP: 30,00 € pro Stk



|  |                        |
|--|------------------------|
| Garantiedauer:                           | 3 Jahre Garantie       |
| Geeignet für Wandmontage:                | nein                   |
| Geeignet für Deckenmontage:              | ja                     |
| Geeignet für Aufbaumontage:              | nein                   |
| Geeignet für Einbaumontage:              | ja                     |
| Geeignet für Pendelaufhängung:           | nein                   |
| Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:    | 1                      |
| Geeignet für Lampenleistung:             | 3,3 W                  |
| Max. Systemleistung:                     | 3,3 W                  |
| Farbtemperatur:                          | 3000 K                 |
| Lichtfarbe:                              | weiß                   |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1: | 190 lm                 |
| Leuchtmittel:                            | LED nicht austauschbar |
| Gehäusefarbe:                            | weiß                   |
| Werkstoff des Gehäuses:                  | Stahl                  |
| Werkstoff der Abdeckung:                 | Glas matt/satiniert    |
| Mit Leuchtmittel:                        | ja                     |
| Geeignet für Notlicht:                   | nein                   |
| Schutzklasse:                            | III                    |
| Schlagfestigkeit:                        | IK00                   |
| Betriebsgerät:                           | elektronischer Trafo   |
| Schutzart (IP):                          | IP20                   |
| Mit Bewegungsmelder:                     | nein                   |
| Ausführung des Rasters:                  | ohne                   |

2019/2015:

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Nennstrom:   | 350 mA                |
| Dimmung 0-10 V:  | nein                  |
| Dimmung 1-10 V:  | nein                  |
| Dimmung DALI-2:  | nein                  |
| Dimmung DALI:  | nein                  |
| Dimmung DMX:   | nein                  |
| Dimmung DSI:   | nein                  |
| Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):                                  | nein                  |
| Dimmung LineSwitch:  | nein                  |
| Dimmung herstellerspezifisch:  | nein                  |
| Dimmung Netzspannungsmodulation:   | nein                  |
| Dimmung Phasenabschnitt:   | nein                  |
| Dimmung Phasenanschnitt:   | nein                  |
| Dimmung programmierbar:  | nein                  |
| Dimmung RF:  | nein                  |
| Dimmung Sine Wave Reduction:   | nein                  |
| Dimmung Touch and Dim:   | nein                  |
| Dimmung Zigbee:  | nein                  |
| Dimmung mit Push-button:   | nein                  |
| Geeignet für Lichtbandkonfiguration:                                       | nein                  |
| Kompatibel mit Casambi:  | nein                  |
| Bedienung über Bluetooth:  | nein                  |
| Ohne Dimmfunktion:   | nein                  |
| Mit Betriebsgerät:   | nein                  |
| Austauschbares Betriebsgerät:  | nein                  |
| Spannungsart:  | DC                    |
| Höhe/Tiefe:  | 30 mm                 |
| Außendurchmesser:  | 66 mm                 |
| Einbauhöhe/-tiefe:   | 18 mm                 |
| Einbaudurchmesser:   | 58 mm                 |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen nach EN 60598-2-24: | nein                  |
| Lichtverteilung:   | symmetrisch           |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:                            | nein                  |
| Lichtaustritt:   | indirekt              |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):   | SDCM3                 |
| Oberflächenschutz Gehäuse:   | sonstige              |
| Ausstrahlungswinkel:   | extrem breitstrahlend |
| Ausstrahlungswinkel einstellbar:   | nein                  |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich:                       | nein                  |
| Notstromversorgung integriert:   | nein                  |
| Mit Lichtsensor:   | nein                  |
| Mit Luftschlitzen:   | nein                  |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11:                                      | ohne                  |
| Farbwiedergabeindex CRI:   | 90-100                |
| Art der Verdrahtung:   | Abschluss             |
| Polzahl:   | 2                     |

|   |           |
|---|-----------|
| Anschlussart:                                     | sonstige  |
| Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1: | 0 - 25 °C |
| Lichtstärke:                                      | 94 cd     |
| Farbtemperatur einstellbar:                       | nein      |
| Lichtstrom einstellbar:                           | nein      |
| Schutzart (NEMA):                                 | sonstige  |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:        | sonstige  |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung:                     | nein      |
| Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:          | 50000 h   |
| Kompatibel mit Apple HomeKit:                     | nein      |
| Kompatibel mit Google Assistant:                  | nein      |
| Kompatibel mit Amazon Alexa:                      | nein      |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar:                    | nein      |

LED-Deckeneinbauleuchte, Stahl, Abdeckglas satiniert, starr, geringe Einbautiefe, inkl. eingebauter LED, Abstrahlwinkel 86°. LED Betriebsgerätempfehlung: siehe EK 350..Serie.