



## Datenblatt

### LED-UP and Down, 2x6,2W, 3000K, 660lm, graphit, Dimmung Phasenabschnitt, IP65, GU10, Ø90x215mm

Decken-/Wandleuchte - Eltropla ELS 514N

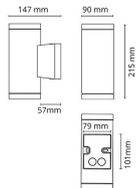
Artikelnummer: 4649118

EAN Code: 4003899919657

Artikelklasse: Decken-/Wandleuchte

Marke: Eltropla

UVP: 182,00 € pro Stk



|  |                    |
|--|--------------------|
| Garantiedauer:                           | 5 Jahre Garantie   |
| Art der Leuchte:                         | UP and Down        |
| Geeignet für Wandmontage:                | ja                 |
| Geeignet für Deckenmontage:              | nein               |
| Geeignet für Aufbaumontage:              | ja                 |
| Geeignet für Einbaumontage:              | nein               |
| Geeignet für Pendelaufhängung:           | nein               |
| Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:    | 2                  |
| Geeignet für Lampenleistung:             | 6,2 W              |
| Farbtemperatur:                          | 3000 K             |
| Lichtfarbe:                              | weiß               |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1: | 660 lm             |
| Leuchtmittel:                            | LED austauschbar   |
| Fassung:                                 | GU10               |
| Gehäusefarbe:                            | Graphit            |
| Werkstoff des Gehäuses:                  | Aluminium          |
| Werkstoff der Abdeckung:                 | Glas transparent   |
| Mit Leuchtmittel:                        | ja                 |
| Geeignet für Notlicht:                   | nein               |
| Schutzklasse:                            | II                 |
| Schlagfestigkeit:                        | IK07               |
| Betriebsgerät:                           | nicht erforderlich |
| Schutzart (IP):                          | IP65               |
| Mit Bewegungsmelder:                     | nein               |

|   |                    |
|---|--------------------|
| Ausführung des Rasters:   | ohne               |
| Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie<br>2019/2015:       | nicht erforderlich |
| Nennspannung:   | 230 V              |
| 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:  | ja                 |
| 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:   | AC                 |
| Länge:  | 147 mm             |
| Höhe/Tiefe:   | 215 mm             |
| Außendurchmesser:   | 90 mm              |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen<br>nach EN 60598-2-24: | nein               |
| Lichtverteiler:   | sonstige           |
| Lichtverteilung:  | symmetrisch        |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:                               | nein               |
| Lichtaustritt:  | direkt             |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):  | SDCM4              |
| Oberflächenschutz Gehäuse:  | pulverbeschichtet  |
| 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               |
| Leuchtenlichtausbeute:  | 53 lm/W            |
| Farbwiedergabeindex CRI:  | 80-89              |
| Leistungsfaktor:  | 12,4               |

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Art der Verdrahtung:                              | geeignet für Durchgangsverdrahtung |
| Polzahl:  | 2                                  |
| Anschlussart:                                     | Steckklemme                        |
| Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1: | 25 °C                              |
| Farbtemperatur einstellbar:                       | nein                               |
| Lichtstrom einstellbar:                           | nein                               |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung:                     | nein                               |
| Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:          | 25000 h                            |
| Kompatibel mit Apple HomeKit:                     | nein                               |
| Kompatibel mit Google Assistant:                  | nein                               |
| Kompatibel mit Amazon Alexa:                      | nein                               |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar:                    | nein                               |

LED-Up/Down Leuchte, Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Lichtaustritt zweiseitig, inkl. austauschbaren LED. 2x 6,2 W. Mit Lichtaustritt nach oben und unten.