

Produktdatenblatt | Wandanbau - LED

| | |
|----------------|--------------------|
| Artikelnummer: | L54121440RE |
| Serienname: | |
| EAN: | 4037293015820 |
| Zolltarif: | 94051098900 |



Artikelbeschreibung

LED Wandanbau ■ 2-flmg. (up + down) ■ Alu ■ IP54 ■ 220-240V ■ 2x6W ■ 4000K ■ 2x430lm ■ Abstrahlwinkel einstellbar

Die LED-Wandleuchte aus massiven Aluminium ist für vielfältige Anwendungen im Innen- und Außenbereich geeignet. Dank der Schutzart kann die Leuchte auch im Feuchtraum verwendet werden. Durch die Außergewöhnliche Bauform wird die Leuchte zum Blickfang in jedem Raum. Der Ausstrahlungswinkel des nach Oben und Unten gerichteten Lichtaustritt wird von den seitlichen Alurefektoren beeinflusst. Da die Reflektoren sowohl im oberen, als auch unteren Bereich separat verstellt werden können, lässt sich der daraus resultierende Lichteffect ganz individuell gestalten. Die Gesamtleistung der Leuchte liegt bei 860 Lumen.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

| | | | |
|--|----------------------------------|---|------------------|
| Schutzklasse | I | Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm) | 430,00 |
| Breite (mm) | 120,00 | Lichtfarbe | weiß |
| Anschlussart | Schraubklemme | Mit Luftschlitzen | nein |
| Gehäusefarbe | Aluminium | Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C) | -20,00 bis 50,00 |
| Spannungsart | AC | LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA) | 280,00 |
| Mit Bewegungsmelder | nein | Dimmung 0-10 V | nein |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert | Dimmung 1-10 V | nein |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 | Dimmung DALI | nein |
| Mit Lichtsensor | nein | Dimmung DMX | nein |
| Geeignet für Pendelaufhängung | nein | Dimmung Potenziometer (geräteintegriert) | nein |
| Polzahl | 3,00 | Dimmung GPRS | nein |
| Länge (mm) | 123,00 | Dimmung LineSwitch | nein |
| Höhe/Tiefe (mm) | 120,00 | Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium | Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar | Dimmung Phasenabschnitt | nein |
| Geeignet für Lichtbandkonfiguration | nein | Dimmung Phasenanschnitt | nein |
| Geeignet für Notlicht | nein | Dimmung programmierbar | nein |
| Lichtaustritt | direkt/indirekt | Dimmung RF | nein |
| Werkstoff der Abdeckung | Glas transparent | Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Schlagfestigkeit | IK05 | Dimmung Touch and Dim | nein |
| Nennspannung (V) | 220,00 bis 240,00 | Dimmung Zigbee | nein |
| Schutzart (IP) | IP54 | Dimmung mit Push-button | nein |
| Mit Leuchtmittel | ja | Ohne Dimmfunktion | ja |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | ja | Lichtverteiler | Reflektor |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich | nein | Dimmung abhängig vom Betriebsgerät | nein |
| Geeignet für Wandmontage | ja | Leuchtenlichtausbeute (lm/W) | 71,00 |
| Geeignet für Einbaumontage | nein | Dimmung DSI | nein |
| Mit Betriebsgerät | ja | Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels | A++, A+, A (LED) |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 | nein | Geeignet für Deckenmontage | nein |
| Geeignet für Anbaumontage | ja | | |
| Farbtemperatur (K) | 4.000,00 | | |
| Max. Systemleistung (W) | 12,00 | | |