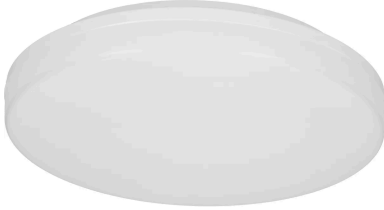


Artikel mit ELDAS®-Nr



LED Decken- Wandleuchte FLAT weiss 3000K 1900lm

Art-Nr 165676
EAN Code 7618403059117
ELDAS®-Nr 941 300 613
Marke MAX HAURI LUCE



Produktfamilie FLAT

Beschreibung

LED Decken- Wandleuchte "FLAT" / Farbe: weiss / Leistung: 18W / Anschlussspannung: 230V / Farbtemperatur: 3000K / Lumen: 1900lm / Farbwiedergabe: CRI>80 / Zusatzfunktion: nicht dimmbar / IP-Schutzart: IP54 / Masse DxH: 278x49mm

Die ideale Wand- und Deckenleuchte für Treppenhäuser, Keller, Balkone, Flure oder den Eingangsbereich. Durch die flache Bauform kann die «FLAT» auch bei niederen Raumhöhen eingesetzt werden. Das homogene warmweisse Licht wird rundum abgestrahlt und sorgt für eine gute Raumausleuchtung. Die Wand- und Deckenleuchte weist die Schutzart IP54 auf, diese umfasst den vollständigen Staub- und Berührungsschutz (IP5X) sowie den Schutz gegen allseitiges Spritzwasser (IPX4).

- Kann auch bei niedrigen Raumhöhen eingesetzt werden
- Gute Raumausleuchtung mit warmweissem Licht

Spezifikationen

| | |
|---------------------|--|
| Einsatzgebiet | Deckenanbauleuchte Wandleuchte Aussenleuchte |
| Spannungsart | AC |
| Nennspannung | 220 V 240 V |
| Max. Systemleistung | 18.0 W |

| | |
|--|-------------------------------------|
| Geeignet für Lampenleistung | 18 W |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1 | warmweiss <3300 K |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse) | SDCM5 |
| Lichtstrom | 1900 lm |
| Leuchtenlichtausbeute | 105.00 lm/W |
| Leistungsfaktor | 0.5 |
| Abstrahlwinkel | 140.00 Grad |
| Farbwiedergabe CRI | CRI ≥80 |
| Flimmerwert Pst LM | 1 |
| Stroboskopeffektwert SVM | 0.4 |
| Ohne Dimmfunktion | ja |
| Verstellbarkeit | nicht verstellbar |
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Lichtaustritt | direkt |
| Blendbegrenzung (UGR) | 19 |
| Schutzklasse | II |
| Schutzart (IP) | IP54 |
| Schlagfestigkeit | IK07 |
| Leuchtmittel | inklusive |
| Fassungstyp | fest verbaut |
| Lampentyp | LED-Lampe |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1 | -20 Grad Celsius 45 Grad Celsius |
| Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 50000 h |
| Schaltzyklen | 25000 |
| Werkstoff des Gehäuses | Kunststoff |

| | |
|---------------------------|----------|
| Ausführung der Oberfläche | matt |
| Farbe | weiss |
| Aussendurchmesser | 278 mm |
| Länge | 278.0 mm |
| Breite | 278.0 mm |
| Höhe | 49.0 mm |
| Nettogewicht | 0.75 kg |
| Garantie | 5 Jahre |
