



Während die meisten Deckenaufbauleuchten auf ebene Oberflächen und Abdeckungen setzen, stellt die ZANIAH ihr 360°-Leuchtmittel [wahlweise als 12W-, 18W- und 24W-Variante] bewusst in den Vordergrund. Dies hat nicht nur optische Gründe, denn die ZANIAH lässt sich bei Bedarf mit den Abdeckungen der ebenfalls neuen ORBIT-Serie kombinieren. Auf diese Weise stehen nicht nur unterschiedliche Farben zur Verfügung – auch die ZANIAH selbst ist in acht Farbvarianten je Leistungsklasse erhältlich.

Besonderheiten

- 360° Abstrahlwinkel
- dimmbar

| | |
|---------------------------------------|--|
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Material Lichtaustritt | Kunststoff |
| Schutzklasse | II / Schutzisolierung |
| Leistungsaufnahme | 12 W |
| Eingangsspannung | 220-240 V/AC 50 / 60 Hz |
| Netzgerät inkl. | Ja |
| Anschlussmöglichkeit | Klemme |
| Dimmbar | Ja |
| Ansteuerungstechnologie | Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer |
| Bewegungsmelder | Nein |
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle nicht wechselbar |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM |
| Farbwiedergabe (Ra) | 80 |
| Bemessungslichtstrom | 1510 lm |
| Abstrahlwinkel | 120 Grad |
| 120°/Verteilungscharakteristik | NDLS |
| Lichtaustrittsflächen | 2 |
| Lichtcharakteristik | Direkt, Indirekt |
| Lichtrichtung | Unten, Hinten |
| Höhe | 42 mm |
| Durchmesser | 290 mm |
| Arbeitstemperatur | -20 bis 45 °C |
| Lagertemperatur | -10 bis 60 °C |
| IP Schutzart | IP 20 |
| IK Schutzklasse | IK05 |
| Lebensdauer L70 / B50 | 50000 h |

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Schaltzyklen | 25000 |
| Energieverbrauch | 12 kWh/1000h |
| Energieeffizienzklasse | F |