



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
- in drei Größen erhältlich

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

<b>Schaltzyklen</b>	25000
<b>Energieverbrauch</b>	12 kWh/1000h
<b>EEL</b>	F