

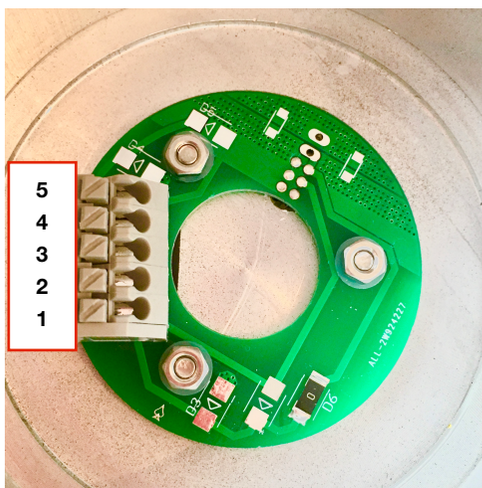
Produktbeschreibung

Der PIK-Lights Aufbauspot ist eine RGBW LED Leuchte, diese wird an einem RGBW PWM Dimmer betrieben. Highlight des Aufbauspots ist der seitliche Leuchtring. Durch den Leuchtring entsteht ein einzigartiger Effekt. Das Gehäuse besteht aus Aluminium welches Pulverbeschichtet wurde.

Anschlussbelegung

Die nachfolgende Abbildung zeigt die Anschlussbelegung des Aufbauspots.

PIN	Bezeichnung
1	Versorgung +24V
2	Masse Rot
3	Masse Grün
4	Masse Blau
5	Masse Weiß



Technische Daten

Versorgung	24V(-/+5%)
Leistung gesamt	11,7 W
Rot	1,5 W
Grün	1,5 W
Blau	1,5 W
Weiß	7,2 W
Betriebstemperatur	0-55°C
Schutzklasse	IP20
Dimmbakeit	10-100% mit PWM
PWM Bereich	100-200Hz
Lichtstrom gesamt	900 lumen
Farbtemperatur Weiß	3000K
Lichtstrom Rot	65 lumen
Lichtstrom Grün	130 lumen
Lichtstrom Blau	45 lumen
Lichtstrom Weiß	660 lumen
Abstahlwinkel	120°
Abmessungen	D = 85mm H = 88mm



PIK-Lights

LED Aufbauspot v1.0

Art.Nr.:1011/1012



PIK-Lights Viktor und Dmitri Weintraub GbR

Hermann-Löns-Straße 6

36277 Schenklengsfeld

info@pik-lights.de

www.pik-lights.de