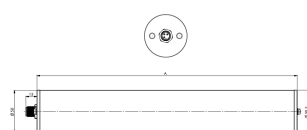


## LED Rohrleuchte



<b>Artikel-Nr.</b>	158290-01
<b>EAN:</b>	4260556628356
<b>Modell:</b>	INROLED 50 CleanPro RGB-W
<b>Bestell-Nr.:</b>	158290-01
<b>Modell:</b>	INROLED 50 CleanPro RGB-W
<b>Bauform:</b>	LED Rohrleuchte
<b>Leuchtmittel:</b>	SMD RGB-W Cluster LED
<b>Lampenleistung Weiß:</b>	~19,2 W
<b>Lampenlichtstrom Weiß:</b>	2430 lm
<b>Lampenlichtausbeute Weiß:</b>	126 lm/W
<b>Lampenleistung Rot:</b>	~19,2 W
<b>Lampenlichtstrom Rot:</b>	480 lm
<b>Lampenleistung Grün:</b>	~5 W
<b>Lampenlichtstrom Grün:</b>	710 lm
<b>Lampenleistung Blau:</b>	~18,2 W
<b>Lampenlichtstrom Blau:</b>	300 lm
<b>Lichtverteilung:</b>	Direkt
<b>Lichtfarbe Weiß:</b>	5700K 3-step MacAdam
<b>Farbwiedergabe Weiß (Ra):</b>	>85
<b>Anschlusswert Leuchte:</b>	24 V DC -10 % +7 % (RGB) – 24 V DC ±10 % (W)
<b>Anschluss Leuchte:</b>	M12 A-kodiert
<b>Polzahl:</b>	5
<b>Schutzart:</b>	IP67/IP69K
<b>Schutzklasse:</b>	III
<b>Entblendung:</b>	opalweiß
<b>Abstrahlwinkel:</b>	100°
<b>Betriebstemperatur:</b>	-30 °C - +55 °C (mehrere Farben +35 °C)
<b>Reinigungstemperatur:</b>	Bis max. +80 °C (Leuchte Aus)
<b>Lagertemperatur:</b>	-30 °C - +80 °C
<b>Lampenlebensdauer:</b>	> 100.000 h (L80/B10)
<b>Material Gehäuse:</b>	Rohr - Polycarbonat, matt, splitterfrei mit Ecolab-Beschichtung Deckel/M12 Stecker - V4A
<b>Schlagfestigkeit:</b>	IK09
<b>Höhe [B] x Breite [C]:</b>	Ø 50 mm
<b>Länge [A]:</b>	565 mm
<b>Gewicht:</b>	930 g
<b>Bruttogewicht:</b>	1140 g
<b>Risikogruppe (DIN EN 62471):</b>	Freie Gruppe
<b>Kennzeichnungen:</b>	CE, UKCA, ETL Listed (5003529)
<b>Dimmbar:</b>	Extern PWM <5kHz
<b>Gefertigt in:</b>	Deutschland
<b>Besonderheit:</b>	F&B-tauglich: Ecolab-, NSF-, HACCP-zertifiziert
<b>Anmerkung:</b>	RGB-W: Beleuchten und Signalisieren in einer Leuchte