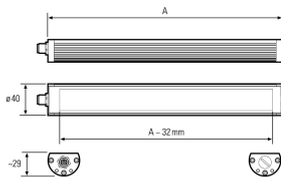



 Darstellbares Farbspektrum /
 Displayable colour spectrum


Mischfarben werden mit der Ansteuerung mehrerer Eingänge gleichzeitig erreicht. / Mixed colours will be achieved with the control of multiple inputs simultaneously.



LED Aufbauleuchte

Artikel-Nr.	118190-01
EAN:	4260556623603
Modell:	TUBELED_40 II RGB-W Power
Bestell-Nr.:	118190-01
Modell:	TUBELED_40 II RGB-W Power
Bauform:	LED Aufbauleuchte
Leuchtmittel:	SMD RGB-W Cluster LED
Lampenleistung Weiß:	~9.5 W
Lampenlichtstrom Weiß:	1215 lm
Lampenlichtausbeute Weiß:	~126 lm/W
Lampenleistung Rot:	~9 W
Lampenlichtstrom Rot:	240 lm
Lampenleistung Grün:	~2.5 W
Lampenlichtstrom Grün:	345 lm
Lampenleistung Blau:	~9 W
Lampenlichtstrom Blau:	150 lm
Lichtverteilung:	Light Forming Technology
Lichtfarbe Weiß:	5600K 3-step MacAdam
Farbwiedergabe Weiß (Ra):	>80
Polzahl:	5
Anschlusswert Leuchte:	24 V DC -10 % +7 % (RGB) – 24 V DC ±10 % (W)
Anschluss Leuchte:	M12 A-kodiert
Schutzart:	IP67/IP69K
Schutzklasse:	III
Entblendung:	Diffusor, ESG
Abstrahlwinkel:	100°
Betriebstemperatur:	-30 °C - +60 °C
Lampenlebensdauer:	> 100.000 h (L80/B10)
Vibrationsfestigkeit:	bei 10 bis 55 Hz (Amplitude 0,35 mm)
Schockfestigkeit:	bis 50 g
Material Gehäuse:	Aluminium
Material Abdeckung:	Sicherheitsglas, sprungsicher
Höhe [B] x Breite [C]:	29 mm x 40 mm
Länge [A]:	280 mm
Gewicht:	400 g
Bruttogewicht:	550 g
Risikogruppe (DIN EN 62471):	Freie Gruppe
Kennzeichnungen:	CE, UKCA, ETL Listed (5003529), D-Kennzeichnung
Befestigungszubehör:	Optional
Gefertigt in:	Deutschland
Besonderheit:	Nur eine Leuchte zum Beleuchten und Signalisieren