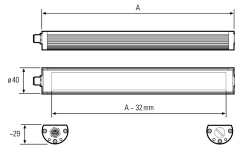




Darstellbares Farbspektrum /
Displayable colour spectrum



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.	118290-02
EAN:	4260556628653
Modell:	TUBELED_40 II RGB-W ECO
Bestell-Nr.:	118290-02
Modell:	TUBELED_40 II RGB-W ECO
Bauform:	LED Aufbauleuchte
Leuchtmittel:	SMD RGB-W Cluster LED
Lampenleistung Weiß:	~10 W
Lampenlichtstrom Weiß:	1336 lm
Lampenlichtausbeute Weiß:	~165 lm/W
Lampenleistung Rot:	~2,8 W
Lampenlichtstrom Rot:	184 lm
Lampenleistung Grün:	~2 W
Lampenlichtstrom Grün:	336 lm
Lampenleistung Blau:	~2,8 W
Lampenlichtstrom Blau:	112 lm
Lichtverteilung:	Light Forming Technology
Lichtfarbe Weiß:	5000K 3-step MacAdam
Farbwiedergabe Weiß (Ra):	>85
Versorgungsspannung:	24 V DC -10 % +7 % (RGB) – 24 V DC ±10 % (W)
Anschluss Leuchte:	M12 A-kodiert
Polzahl:	5
Schutzart:	IP67/IP69K
Schutzklasse:	III
Entblendung:	Diffusor, ESG
Abstrahlwinkel:	100°
Betriebstemperatur:	-30 °C - +70 °C
Lagertemperatur:	-30 °C - +80 °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]:	365 mm
Gewicht:	480 g
Bruttogewicht:	630 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