



LED LICHTKANAL FLEX MULTICOLOR



Besondere Qualitätsmerkmale

Variable Lichtfarben (RGB + W) & Flexibilität

Die Leuchte ist leicht zu montieren und kann seitlich gebogen werden. Die Lichtfarbe kann flexibel gesteuert werden (RGB+W). Mit dem beiliegenden externen Konstantspannungs-Netzteil mit PWM-Dimmer kann das Licht flexibel gedimmt werden.

Geprüfte Qualität

Geprüfte Qualität & Sicherheit durch CE und RoHS Siegel.

Maximale Energieeffizienz

Durch den Einsatz innovativer und hochwertiger Komponenten erreichen wir eine Effizienz von bis zu 167 lm/W.

Robustheit

Einsatzmöglichkeit bei Temperaturen von -25 bis +35 °C. Spritzwasserschutz (IP67) sowie UV- & Seeluftbeständig.

Technische Daten

Ausführung	Aufbau, Einbau Biegbar bis zu 240 mm
Leistung	15 W pro Meter
Farbtemperatur	RGB
Lichtstrom	2.505 lm pro Meter
Effizienz	167 lm/W
Lebensdauer	54.000 h (L80B10)
Abstrahlwinkel	120°
Farbwiedergabe	Ra 80 - 89
Farbtoleranz	3 SDCM
Maße	1.000 x 24 x 17 mm
Biegradius	120 bis 240 mm
Gehäusefarbe	weiß
Umgebungstemperatur	-25°C bis +35°C
Anschlussspannung	24 - 24 V
Elektrische Ausführung	Elektrisches Vorschaltgerät
Schutzklasse	II
Schutzart	IP67
Dimmbar	PWM
Garantie	5 Jahre

Zubehör

Konstantspannungsnetzteil für bis zu 150 W



Ausgangsleistung	100 -150 W
Lebensdauer	50.000 h (L80B10)
Maße	219 x 35,5 x 63 mm
Gehäusefarbe	weiß
Material	Metall
Umgebungstemperatur	-40°C bis +85°C
Ausgangsspannung	24 - 24 V
Schutzklasse	II
Schutzart	IP67
Garantie	5 Jahre