

PROLED Flex Strip

Xtend RGBW

IP Schutzklasse: IP20

Spannungsversorgung: 48 VDC

Anschluss: 2x Kabel auf offenes Kabelende; 5-Pol; 30 cm

CRI: 80

Max. Leistungsaufnahme pro Rolle: 260 W

Leistungsaufnahme pro m: 13 W/m

Max. Anzahl pro Einspeisung: 20 m

Mittlere Lebensdauer*: 50.000 h bei L_{80}/B_{10}

Umgebungstemperatur: -10 °C bis 45 °C

Maße: 20000 x 14 x 2 mm (l x b x h)

Min. Biegeradius: 20 mm

Schnittmaß: 167 mm

LED Anzahl pro m: 78

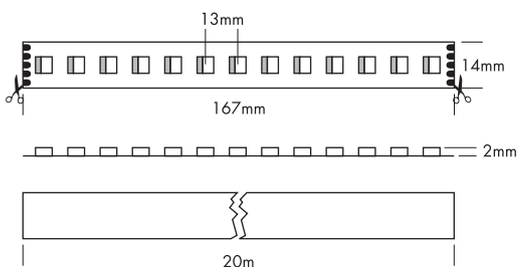
Produktgewicht: 0,53 kg

5
JAHRE Garantie

Abstrahlwinkel 120°

L6V48D826	RGBW	840 lm/m	65 lm/W	G
	rot	120 lm/m		
	grün	300 lm/m		
	blau	70 lm/m		
	super warm weiß 2700 K	350 lm/m		

L6V48D808	RGBW	840 lm/m	65 lm/W	G
	rot	120 lm/m		
	grün	300 lm/m		
	blau	70 lm/m		
	neutral weiß 4000 K	350 lm/m		



Zubehör siehe Hauptkatalog
Ein Netzteil ist erforderlich

L.....Z lfm. Für Zuschnitt nach Maß setzen Sie bitte hinter die Artikel-Nr. ein Z und geben die Länge an. Rollenlänge und Schnittmaß beachten. Weitere Informationen zu Zuschnitt und Konfektionierung siehe Hauptkatalog.

*Bei korrekter Installation mit produktgerechtem Thermomanagement.

Photometrische Daten können fertigungsbedingt von Produktionsserie zu Produktionsserie innerhalb der EG Richtlinie abweichen.