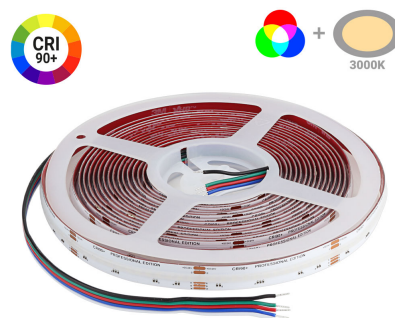


Artikel-Nr. **4343LP**

896 SMD/m 16W/m 24V Professional LED Streifen RGBWW COB 1m



Technische Daten:

Bitte beachten Sie, dass der LED-Streifen nach dem Aufkleben auf einer zuvor gereinigten Aluminiumschiene, mehrere Stunden ohne Inbetriebnahme haften muss. Dies gewährleistet eine optimale Klebefestigkeit und verhindert ein mögliches Ablösen während des späteren Betriebs.

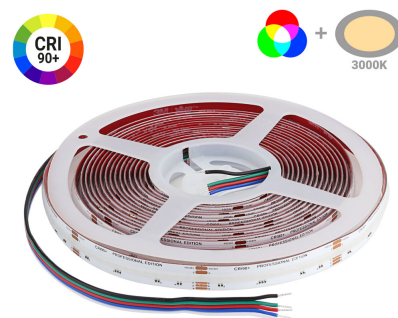
Bitte sorgen Sie stets für eine ausreichende Wärmeableitung durch eines unserer Aluprofile für LEDs, andernfalls wird die Lebensdauer des Streifens negativ beeinflusst.

Artikel Nr	4343LP
LED Typ	COB - 896 SMD/m
Nennleistung	16 W/m
Betriebsspannung	24 V DC
Farbe	RGB + 3000K
Farbwiedergabeindex CRI	>90
Abstrahlwinkel	180°
Mittlere Lebensdauer	ca. 25.000 Stunden
Arbeitstemperatur	-20°C/+40°C
Befestigung	Wärmeleitendes, doppelseitiges Klebeband
Kürzbar	Segmentweise (6,25 cm), an der gekennzeichneten Stelle
Produktgröße * (BxHxL)	12 mm x 2 mm x 5000 mm



Artikel-Nr. **4343LP**

896 SMD/m 16W/m 24V Professional
LED Streifen RGBWW COB 1m



Sicherheitszertifikat

IP20; CE & RoHS



OPTONICA LED GmbH | Handelskai 102-112/Lokal 2 (Ecke Donaueschingenstraße) A-1200 Wien | Österreich
Tel. +43 1 8900646 | Mobil +43 664 9819850 | Fax. +43 1 8900646-22 | office@optonicaled.at