



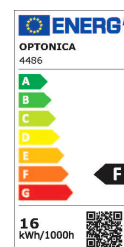
Artikel-Nr. **4486**

60SMD/m 16W/m 12V Professional LED Streifen RGBWW 5m Rolle



Technische Daten:

ArtikelNr	4486
LED Typ	60 SMD/m
Nennleistung	16 W/m (Durchschnittswert bei einfarbiger Verwendung 6 W/m)
Betriebsspannung	12V DC
Nennlichtstrom	100 Lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	>83 (bei weißer Lichtfarbe)
Farbe	RGBWW
Mittlere Lebensdauer	ca. 35.000 Stunden
Anzahl der Schaltzyklen	ca. 100.000
Abstrahlwinkel	120°
Arbeitstemperatur	-30°C/+50°C
Befestigung	Wärmeleitendes, doppelseitiges Klebeband
Material	flexible Leiterplatte (PCB)
Kürzbar	Segmentweise (10cm), an der gekennzeichneten Stelle
Produktgröße * (BxHxL)	12 mm x 2 mm x 5000mm





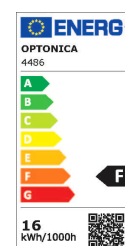
Artikel-Nr. **4486**

60SMD/m 16W/m 12V Professional LED Streifen RGBWW 5m Rolle



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