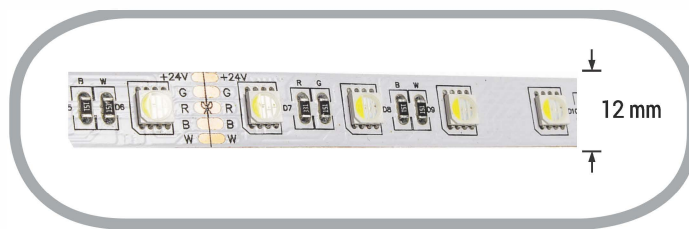


60SMD/m 16W/m 24V Professional LED Streifen RGBW Sm Rolle



Leistung u. Lichtfarbe

● + ●

● Rot
Grün
Blau

● Kalt
Weiß
(KW)

● CE

● RoHS

● ij

●

●

●

●

Technische Daten

Artikelnummer	4481
Abstrahlwinkel	120°
Marke	Optonica
Farbcode	RGBW
Lichtfarbe	RGB + Kaltweiß
Farbtemperatur	Rot, Grün, Blau und 6000K
Dimmbar	Ja
EAN Code	3800156644816
Energieverbrauch	80 kWh/1000h
Energieeffizienz	F
Nennlichtstrom	3000 lm bei weißer Lichtfarbe
Lumen pro Watt	100 lm/W bei weißer Lichtfarbe
Kürzbar	Segmentweise (10 cm), an der gekennzeichneten Stelle
Betriebsspannung	DC 24V
Einschaltzeit	0.2s
IP-Schutzklasse	20
Lebensdauer Diode	25 000 Stunden
Lichtstromstabilität	70%
Material	flexible Leiterplatte (PCB)
Befestigung	Wärmeleitendes, doppelseitiges Klebeband
LED-Typ	5050 - 60 SMD/m
Schaltzyklen	100 000x
Betriebsfrequenz	50-60Hz
Leistung	bis zu 16 W/m
Kühlprofil benötigt ?	Ja
Farbwiedergabewert	>85
Verpackungsgröße	155x185x20 mm
Produktgröße	12 x 2 x 5000 mm
Betriebstemperatur	-30°C / +50°C
Garantie	3 Jahre
Vergleichsleistung	180W
Produktgewicht	134 g