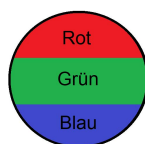


60SMD/m 16W/m 24V Professional LED Streifen RGBWW 5m Rolle



Leistung u. Lichtfarbe



+



Technische Daten

Artikelnummer	4482
Abstrahlwinkel	120°
Marke	Optonica
Farbcode	RGBWW
Lichtfarbe	RGB + Warmweiß
Farbtemperatur	Rot, Grün, Blau und 2800K
Dimmbar	Ja
EAN Code	3800156644823
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