

Produktdatenblatt

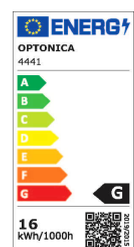
Artikel-Nr. **4441**

**60SMD/m 12W/m 24V Professional
LED Streifen 5025 Dual-LED Warm-
Kaltweiß 5m**



Technische Daten:

ArtikelNr	4441
LED Typ	5025 - 60 SMD/m
Nennleistung	16 W/m (8W/Farbe)
Betriebsspannung	24V DC
Nennlichtstrom	800 Lm/m
Farbwiedergabeindex (CRI)	>85
Farbe	Kaltweiß + Warmweiß
Farbtemperatur	6000 K + 3000 K (+/- 5% Toleranz)
Mittlere Lebensdauer	ca. 25.000 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)	10 mm x 2 mm



Produktdatenblatt

Artikel-Nr. **4441**

**60SMD/m 12W/m 24V Professional
LED Streifen 5025 Dual-LED Warm-
Kaltweiß 5m**



Sicherheitszertifikat

IP20; CE & RoHS

Bei manchen Produktionsserien wird eine RGB Platine als Basis verwendet. Bitte schließen Sie in diesem Fall Grün als Kaltweiß & Blau als Warmweiß an.

