

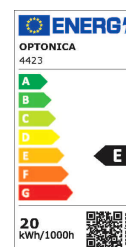
Artikel-Nr. **4423**

196SMD/m 20W/m 24V Professional LED Streifen 2835 Warmweiß 5m



Technische Daten:

ArtikelNr	4423
LED Typ	2835 - 196 SMD/m
Nennleistung	20 W/m
Aufnahmeleistung	74,4 W/5m einseitige Stromspeisung 86,4 W/5m beidseitige Stromspeisung
Betriebsspannung	24V DC
Nennlichtstrom	100 Lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	>85
Farbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2800 K (+/- 5% Toleranz)
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 (3,5 cm), an der gekennzeichneten Stelle
Produktgröße * (BxHxL)	12 mm x 2 mm x 5000mm



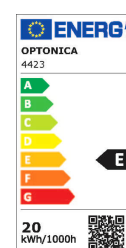
Artikel-Nr. **4423**

196SMD/m 20W/m 24V Professional
LED Streifen 2835 Warmweiß 5m



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