



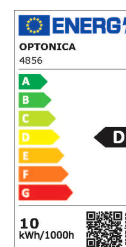
Artikel-Nr. **4856**

**120SMD/m 9,6W/m 24V LED Streifen
2835 Kaltweiß 5m**



Technische Daten:

ArtikelNr	4856
LED Typ	2835 - 120 SMD/m
Nennleistung	9,6 W/m
Betriebsspannung	24V DC
Nennlichtstrom	125 Lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80
Farbe	Kaltweiß
Farbtemperatur	6000 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 (5cm), an der gekennzeichneten Stelle
Produktgröße * (BxHxL)	8 mm x 1 mm x 5000 mm



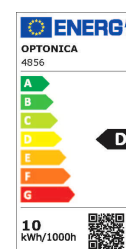
Artikel-Nr. **4856**

120SMD/m 9,6W/m 24V LED Streifen
2835 Kaltweiß 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