



Artikel-Nr. **4582**

120SMD/m 8,5W 230V LED Flex-Neon Streifen Warmweiß 1m

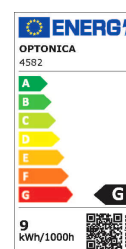
Technische Daten:

Dimmbar mit TRIAC Dimmer

Spritzwasser geschützt

Für die Verwendung dieses LED-Streifens wird ein Anschlusskabel (Artikel 6635) sowie eine Endkappe (Artikel 6637) benötigt. Dieser LED-Streifen ist ausschließlich für den Außenbereich geeignet und passt in keine unserer Aluminium Schienen. Kürzungen können nur meterweise erfolgen. Das Zubehör finden nachstehend bei den dazu passenden Produkten.

ArtikelNr	4582
max. Länge	50 Meter am Stück (für Bestellung von mehreren vorkonfektionierten Längen bitte die Kommentarfunktion zur Bestellung nutzen)
LED Typ	2835-120 LEDs/m Flex Neon
Nennleistung	8.5W / m bis zu 50 Meter am Stück erhältlich
Betriebsspannung	220 - 240V
Farbwiedergabeindex	(CRI):>80
Farbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2700 K
Anzahl der Schaltzyklen	ca. 100 000 x





Artikel-Nr. **4582**

120SMD/m 8,5W 230V LED Flex-Neon Streifen Warmweiß 1m

Abstrahlwinkel	120°
Arbeitstemperatur	-30 °C /+50 °C
Material	FLEX PCBKürzbar: Segmentweise 1m, an der gekennzeichneten Stelle
Produktgröße * (BxH)	10 x 17 mm
Sicherheitszertifikat	IP44; CE & RoHS

