



GRAZIA PRO FLEXSTRIP 24V

LEDs pro Meter: 126
 Breite: 1 cm
 Höhe: 0.12 cm
 LED-Abstand: 0.8 cm
 Trennbar alle: 5.6 cm
 IP-Code: IP 20
 Beidseitig mit Einspeisekabel



Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm)	Leistung (W)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Farbkonsistenz (SDCM)	Länge (cm)	Art.Nr.	EUR
2700	6500	73	90	3	500	1004712	125,00
3000	6500	73				1004713	
4000	7000	73				1004714	



Variante	Material	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Art.Nr.	EUR		
<input type="radio"/> LED Netzteil 50W, triac dim	Polycarbonat (PC)	18.4	6.1	3.2	1003104	49,50		
<input type="radio"/> LED Netzteil 25W, triac dim		12.8	5.2	3	1006336	35,00		
<input type="radio"/> LED Netzteil 30W, Slim Line, on/off		30	3	1.6	1007250	50,00		
<input type="radio"/> LED Netzteil 30W, Slim Line, DALI					1007254	60,00		
<input type="radio"/> LED Netzteil 100W, Slim Line, on/off					35	1.8	1007251	80,00
<input type="radio"/> LED Netzteil 100W, Slim Line, DALI							1007255	110,00

Um die Wärmeableitung zu gewährleisten, müssen die LED-Strips in ein Aluminiumprofil geklebt werden. Rückseite der LED-Strips mit Klebeband.
 Um eine gleichbleibende Lichtleistung ab einer Länge von 3 m zu erhalten, empfehlen wir die Strips beidseitig einzuspeisen.
 Ab einer Länge von 5 m muss neu eingespeist werden.