



OCTOPUS 24 V

- \ Flexibles vergossenes LED Band
- \ Biegerichtung auf der Fläche
- \ Homogene Ausleuchtung
- \ Lieferung inkl. Befestigungsmaterial und Endkappen mit Kleber

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Leuchtentyp:	Einbauleuchte / Anbauleuchte
Betriebsspannung:	24 V
Abmessung:	4x10 mm / 6x11 mm
Leistung /m:	10 W
Lichtfarbe:	Warmweiß / Neutralweiß
Farbwiedergabe:	>90
Energieeffizienz:	A++ - A
Lichtstrom /m:	362 lm (4 mm) / 550 lm (6 mm)
Lichtausbeute:	36,2 lm/W (4 mm) / 55 lm/W (6 mm)
Lebensdauer:	30000 h
Anzahl LEDs /m:	120 Stück
Aufteilung:	6 / 50 mm
Kürzbar:	Alle 50 mm
Abstrahlwinkel:	90°
Schutzart:	IP67
Werkstoff:	Kunststoff
Oberfläche / Farbe:	Weiß/Opal
Zuleitung:	2x 1800 mm

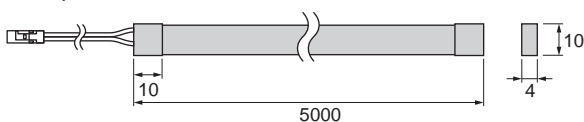
BELEUCHTUNGSDIAGRAMM

LED Octopus (L = 500 mm)	3000 K	4000 K
0 cm		
30 cm	303 lx	236 lx
50 cm	128 lx	101 lx
100 cm	39 lx	32 lx

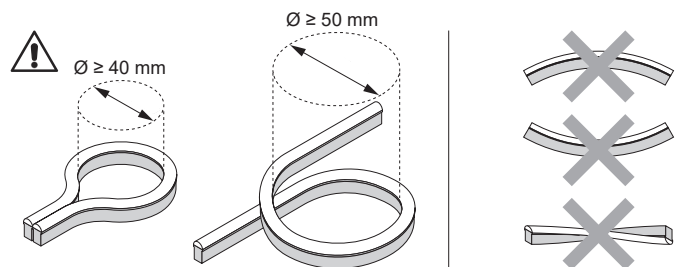
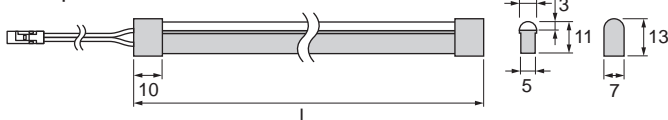
OCTOPUS 24 V	ABMESSUNGEN (mm)	LÄNGE (mm)	LICHTFARBE	REF.
LED Band Mini Octopus 4 mm	4x10	5000	Warmweiß	2000514
			Neutralweiß	2000515
LED Band Octopus 6 mm	6x11	5000	Warmweiß	2000230
			Neutralweiß	2000231

ABMESSUNGEN

Octopus 4 mm



Octopus 6 mm



ZUBEHÖR

Sockelprofile (s. auch S. 195)

- \ Zur Verwendung als Sockelbeleuchtung
- \ Geeignet für 4x10 mm Octopus-Bänder



LED Konverter 24 V, siehe auch S. 238



SOCKELPROFILE	REF.	LED KONVERTER	REF.
Zum Kleben	2000794	15 W	2000423
Zum Clipsen (15 Stk.)	2000793	30 W	2000424
		60 W	2000425