



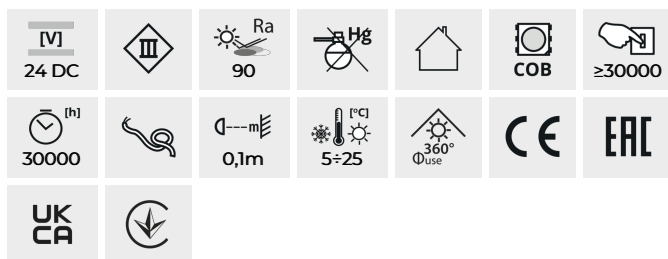
## Kanlux LED STRIP LCOB 24V

Kanlux LCOB 24V LED-Streifen ist eine einzigartige Beleuchtung. Es hat eine sehr hohe Lichtausbeute und eine 3-Jahres-Garantie. Einzigartig ist, dass es über seine gesamte Länge leuchtet - es gibt keine helleren oder dunkleren Bereiche, keine sichtbaren Lichtpunkte. Das Kanlux LCOB-Band strahlt ein gleichmäßiges Licht aus, unabhängig von der Tiefe des Profils und der Transparenz des Diffusors. Die 24-Volt-Ausführung des Bandes ermöglicht die Verwendung größerer Bandlängen mit dem Anschluss eines Netzteils ohne Beleuchtungsverluste. Das Band ist in zwei Versionen erhältlich: mit IP65- oder IP00-Dichtung.

- 3 Jahre Garantie gemäß den Bedingungen der Garantieerklärung, die auf der Website verfügbar ist



**24V**



LCOB 10W/M 24 IP00-WW





LCOB 10W/M 24 IP00-WW	<b>33351</b>	0,5m = 5 0,5m=460	3000	00	5000	F
LCOB 10W/M 24 IP65-WW	<b>33352</b>	0,5m = 5 0,5m=430	3000	65	5000	G
LCOB 10W/M 24 IP00-CW	<b>33353</b>	0,5m = 5 0,5m=525	6500	00	5000	F
LCOB 10W/M 24 IP65-CW	<b>33354</b>	0,5m = 5 0,5m=500	6500	65	5000	F
LCOB 10W/M 24 IP00-NW	<b>33368</b>	0,5m = 5 0,5m=500	4000	00	5000	F
LCOB 10W/M 24 IP65-NW	<b>33369</b>	0,5m = 5 0,5m=460	4000	65	5000	F
LCOBB 10W/M 24IP00-WW	<b>38432</b>	0,5m = 5 0,5m=460	3000	00	25000	F
LCOBB 10W/M 24IP00-NW	<b>38433</b>	0,5m = 5 0,5m=500	4000	00	25000	F
LCOBB 10W/M 24IP00-CW	<b>38434</b>	0,5m = 5 0,5m=525	6500	00	25000	F
LCOBC 10W/M 24IP00-WW	<b>38906</b>	0,5m = 5 0,5m=460	3000	00	50000	F
LCOBC 10W/M 24IP00-NW	<b>38907</b>	0,5m = 5 0,5m=500	4000	00	50000	F
LCOBC 10W/M 24IP00-CW	<b>38908</b>	0,5m = 5 0,5m=525	6500	00	50000	F



LCOB 10W/M 24 IP00



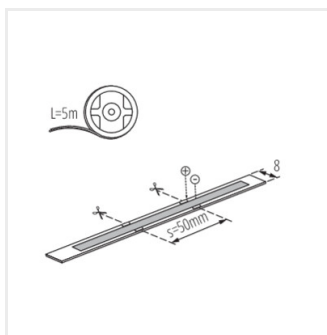
LCOB 10W/M 24 IP65



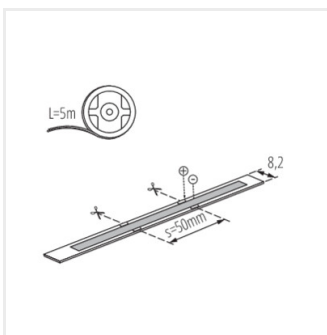
LCOBB 10W/M 24IP00



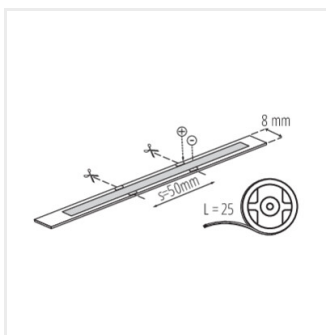
LCOBC 10W/M 24IP00



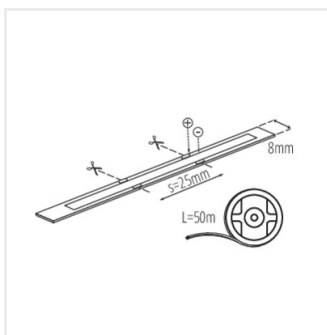
LCOB 10W/M 24 IP00



LCOB 10W/M 24 IP65



LCOBB 10W/M 24IP00



LCOBC 10W/M 24IP00

## Zubehör

**38472** CON P 8 LED band connector, CON P 8 (38472)



**38470** CON P 8 CP LED band connector, CON P 8 CP (38470)



**38471** CON P 8 CPC LED band connector, CON P 8 CPC (38471)



**38473** CON P 8 L LED band connector, CON P 8 L (38473)



Erstellt am: 18.09.2025, 13:00

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich.

Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

DE