

## LED STRIP L120

### LED-Streifen



L120 16W/M 24 IP00-WW



IP



L120 16W/M 24 IP00-WW	<b>33311</b>	0,5m = 8	0,5m = 880	3000	00	5000	≤3	F	
L120 16W/M 24 IP00-NW	<b>33312</b>	0,5m = 8	0,5m = 960	4000	00	5000	≤3	E	
L120 16W/M 24 IP00-CW	<b>33313</b>	0,5m = 8	0,5m = 960	6000	00	5000	≤3	E	
L120 16W/M 24 IP65-WW	<b>33314</b>	0,5m = 8	0,5m = 800	3000	65	5000	≤6	F	
L120 16W/M 24 IP65-NW	<b>33315</b>	0,5m = 8	0,5m = 880	4000	65	5000	≤6	F	
L120 16W/M 24 IP65-CW	<b>33316</b>	0,5m = 8	0,5m = 880	6000	65	5000	≤6	F	
L120B 16W/M 24IP00-WW	<b>33355</b>	0,5m = 8	0,5m = 880	3000	00	30000	≤3	F	
L120B 16W/M 24IP00-NW	<b>33356</b>	0,5m = 8	0,5m = 960	4000	00	30000	≤3	E	
L120B 16W/M 24IP00-CW	<b>33357</b>	0,5m = 8	0,5m = 960	6000	00	30000	≤3	E	

Der LED-Stripe Kanlux L120 ist in zwei Versionen erhältlich - mit Schutzart IP00 und IP65 - für den Einsatz auch an Orten wo es Feuchtigkeit ausgesetzt ist. Die IP65-Version unterscheidet sich in der Größe nicht wesentlich von der IP00-Version - was wichtig für den Einbau in Aluminiumprofile ist. Die Kanlux L120 Streifen zeichnen sich durch eine hohe Lichtausbeute (120 Lumen Watt) und drei Jahre Garantie aus.

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

## LED STRIP L120

### LED-Streifen



L120 16W/M 24 IP00-WW



L120 16W/M 24 IP00-NW



L120 16W/M 24 IP00-CW



L120 16W/M 24 IP65-WW



L120 16W/M 24 IP65-NW



L120 16W/M 24 IP65-CW



L120B 16W/M 24IP00-WW

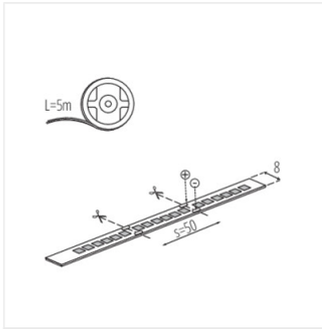


L120B 16W/M 24IP00-NW

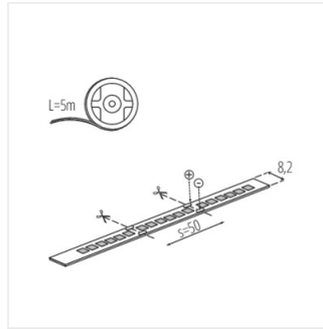


L120B 16W/M 24IP00-CW

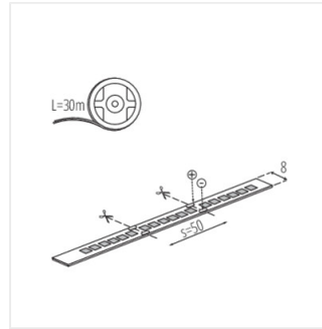
### LED-Streifen



L120 16W/M 24 IP00



L120 16W/M 24 IP65



L120B 16W/M 24IP00