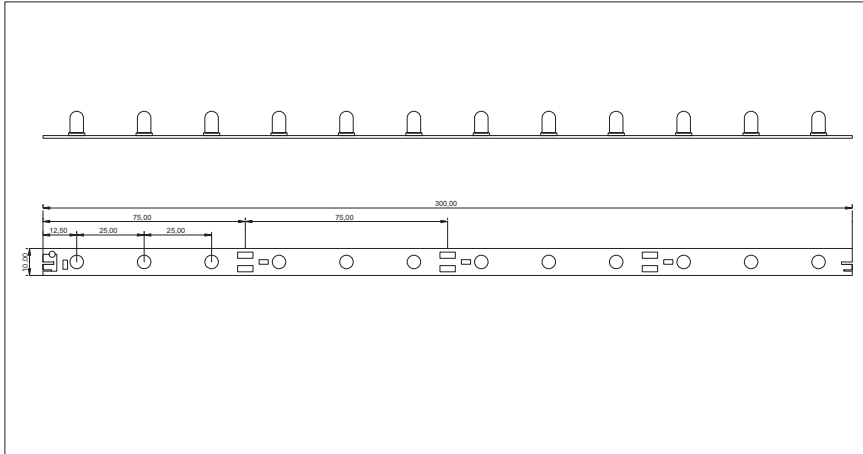
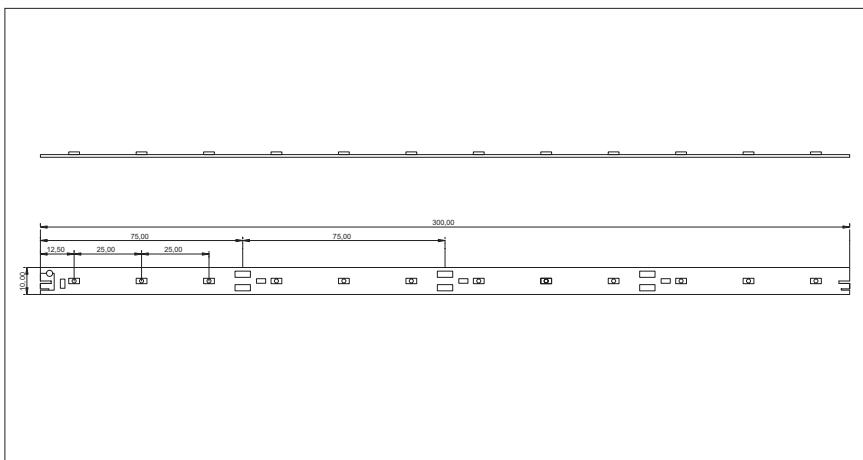


LED12V^(DC)



Farbe [colour]	Spannung [tension]	Nennleistung [rated power]	Verbindung [connection]
50	12V(DC)	0,96W	siehe unten
54	Type LED-Diode	Anzahl [quantity] LED	Netzgeräte [converter]
56	Radial	12	12V (DC)
58	Ø 5mm		
59	Specification LED Seite [page]	Beleuchtungsstärke [luminous]	551-170-..
70	4		
75			
78	Leiterplatte trennbar nach jeweils 75mm		
79			



Farbe [colour]	Spannung [tension]	Nennleistung [rated power]	Verbindung [connection]
50	12V(DC)	0,96W	siehe unten
54	Type LED-Diode	Anzahl [quantity] LED	Netzgeräte [converter]
55	SMD	12	12V (DC)
58			
59	Specification LED Seite [page]	Beleuchtungsstärke [luminous]	551-870-..
	4		
	Leiterplatte trennbar nach jeweils 75mm		



Einspeisung für Leiterplatten [connector for PCB]
551-170 / 551-870 mit Kabel [with cable] 100mm,
Aderendhülse [cable end sleeve] 550-905

mit Steckverbindung [with connect system]

550-905-10



Verbindungsblock für Leiterplatten [connection block for PCB]
551-170 / 551-870

550-906



Flex-Verbinder für Leiterplatten [flexible connector for PCB]
551-170 / 551-870

550-907