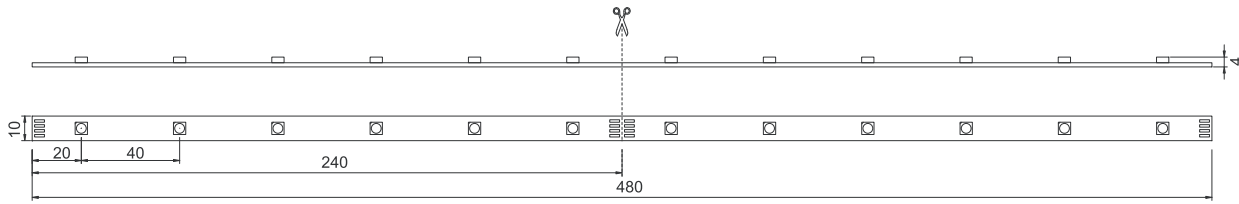


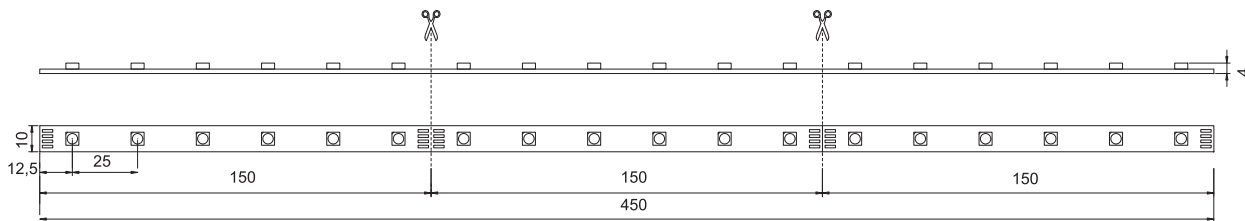
LED 24V_{DC}

Leiterplatte mit SMD-LED im PLCC6-Gehäuse für Spannung 24 Vdc mit Lötanschluß, max. Gesamtlänge 7200 mm
 PCB with SMD-LED in PLCC6-housing for tension 24 Vdc, with soldering connection, max. length 7200 mm

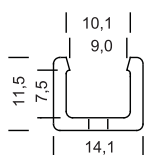


LED-Farbe LED-colour	Farbtemperatur colour temperature	Abmessungen dimensions	Anzahl LED LED quantity	Nennleistung rated power	Netzgerät power supply	Abstrahlwinkel beam angle	Artikelnummer ref.-No.
kaltweiß cool white	typ. 6500 k	10 x 240 mm	6	1,44 W	24 Vdc	110°	561-216-50
warmweiß warm white	typ. 3100 k	10 x 240 mm	6	1,44 W	24 Vdc	110°	561-216-70
kaltweiß cool white	typ. 6500 k	10 x 480 mm	12	2,88 W	24 Vdc	110°	561-217-50
warmweiß warm white	typ. 3100 k	10 x 480 mm	12	2,88 W	24 Vdc	110°	561-217-70

Leiterplatte mit SMD-LED im PLCC6-Gehäuse für Spannung 24 Vdc mit Lötanschluß, max. Gesamtlänge 4500 mm
 PCB with SMD-LED in PLCC6-housing for tension 24 Vdc, with soldering connection, max. length 4500 mm



LED-Farbe LED-colour	Farbtemperatur colour temperature	Abmessungen dimensions	Anzahl LED LED quantity	Nennleistung rated power	Netzgerät power supply	Abstrahlwinkel beam angle	Artikelnummer ref.-No.
kaltweiß cool white	typ. 6500 k	10 x 150 mm	6	1,44 W	24 Vdc	110°	561-211-50
warmweiß warm white	typ. 3100 k	10 x 150 mm	6	1,44 W	24 Vdc	110°	561-211-70
kaltweiß cool white	typ. 6500 k	10 x 300 mm	12	2,88 W	24 Vdc	110°	561-212-50
warmweiß warm white	typ. 3100 k	10 x 300 mm	12	2,88 W	24 Vdc	110°	561-212-70
kaltweiß cool white	typ. 6500 k	10 x 450 mm	18	4,32 W	24 Vdc	110°	561-213-50
warmweiß warm white	typ. 3100 k	10 x 450 mm	18	4,32 W	24 Vdc	110°	561-213-70



Befestigungsclip für Leiterplatten mit einer Breite von 10 mm
 fixing clip for PCB with a breadth of 10 mm

551-902