



Lötstellenfreies (ohne Unterbruch), sehr effizientes, lineares LED- Lichtband auf flexibler Polyimid- Leiterplatte. Selbstklebendes 3M- Wärmeleitklebeband zur einfachen Montagen auf unterschiedlichen Oberflächen. In Verbindung mit einem SELV- Konstantstrom- LED- Treiber sehr hoher Lumenoutput realisierbar. Hergestellt in Europa.

- Binning SDCM 3
- 140 Stk. LEDs/m
- Teilung/trennbar 100mm
- dimmbar
- Lebensdauer LM80>60'000h
- Abstrahlwinkel 120° bei 50°lv
- Abmessungen (bxh) 10x1.25mm

Artikel- Nummer	Lichtfarbe	Lichtausbeute (2.9V/65mA/25°C)	Vorwärtsspannung	CRI
ETCCFLEX4250002080	2000K	≈ 155lm/W	Typ. 42V DC	80
ETCCFLEX4250003080	3000K	≈ 175lm/W	Typ. 42V DC	80
ETCCFLEX4250003590	3000K	≈ 166lm/W	Typ. 42V DC	90
ETCCFLEX4250003590	3500K	≈ 166lm/W	Typ. 42V DC	90
ETCCFLEX4250004090	4000K	≈ 175lm/W	Typ. 42V DC	90
ETCCFLEX4250006590	6500K	≈ 195lm/W	Typ. 42V DC	90