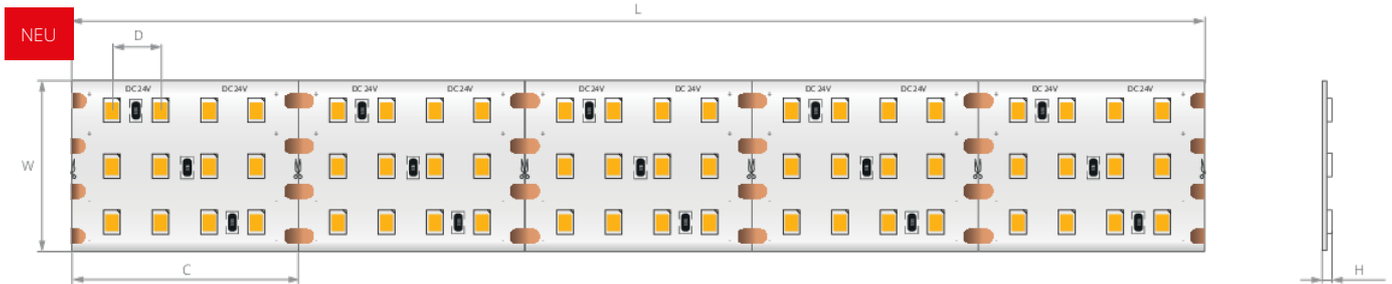


LED-band K3-2880-24

Ref. K3-2880-24



Dimensions: Breite [W]: 22 mm | Maximale Stromkabellänge [L]: 5.5 m | Schnittmöglichkeit je [C]: 28.57 mm | Abstand zwischen LEDs [D]: 7.14 mm | Höhe [H]: 1.8 mm



- Schnelle Installation des Leuchtmittels in der Leuchte
- Schnittpunkte in sehr kurzen Abständen und sehr viele Dioden
- Hoher Lichtstrom 4600 lm/m bei geringem Stromverbrauch
- Hohe Lichtausbeute
- Hervorragende Farbwiedergabe CRI 90+ und volle Dimmsteuerung

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

IP-Schutzart	20
CRI	90
LxBy	L80B50
Lebensdauer	60000 h
Betriebstemperatur	-20°C - 60°C
Versorgungsspannung	24 V DC
Leistung	28.8 W/m
Abstrahlwinkel	120°
MacAdam-Ellipse	3 SDCM
Länge [L]	4000 mm
Anzahl LEDs pro 1 m	420
Anzahl der LEDs pro Segment	11 Stck
Energieverbrauch	29 kWh/1000h
Garantie [Monat]	84

Farbtemperatur	Lichtstrom	Lichteffizienz	Ref
2700 K	4030 lm/m	139 lm/W	K3-27-2880-24
3000 K	4175 lm/m	144 lm/W	K3-30-2880-24
3500 K	4320 lm/m	150 lm/W	K3-35-2880-24
4000 K	4600 lm/m	159 lm/W	K3-40-2880-24
5000 K	4600 lm/m	159 lm/W	K3-50-2880-24