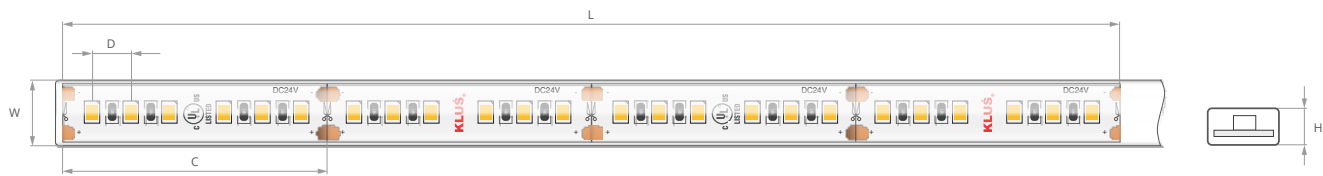


Banda LED KWP-1275-24

Ref. KWP-1275-24



Dimensions: Lățime [W]: 10 mm | Lungimea maximă a alimentării [L]: 7.3 m | Secțiune de tăiere [C]: 50 mm | Distanța dintre LED-uri [D]: 8.3 mm | Înălțime [H]: 4 mm



- Certificare UL
- CRI 90+
- MacAdam elipse în trei etape, o singură îmbinare
- Permeabilitate ridicată a manșonului de silicon (peste 93%)

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

- ATENȚIE! benzi LED cu gradul de protecție IP65 prin utilizarea unui manșon din silicon sunt pregătite la dimensiunea specificată de client doar de către Firma KLUŚ
- dacă o tăiați singur, banda se va desigila, ceea ce va duce la pierderea garanției
- fluxul dat se aplică benzii de LED-uri nesigilate

SPECIFICAȚII TEHNICE

Grad de protecție IP	65
Tip de etanșare	manșon de silicon
CRI	90
Temperatura de funcționare	-20°C - 60°C
Tensiunea de alimentare	24 V DC
Putere	14.4 W/m
Unghiul fasciculului	120°
MacAdam elipse	3 SDCM
Numărul de LED-uri pe 1 m	120
Numărul de LED-uri în secțiunea de tăiere	6 buc
Consumul de energie	15 kWh/1000h
Garanție	48

Temperatura culorii	Intensitate în lumeni	Eficacitatea luminoasă	Ref
2500 K	1348 lm/m	93 lm/W	KWP-25-1275-24
2700 K	1484 lm/m	103 lm/W	KWP-27-1275-24
3000 K	1543 lm/m	107 lm/W	KWP-30-1275-24
3500 K	1562 lm/m	108 lm/W	KWP-35-1275-24
4000 K	1612 lm/m	111 lm/W	KWP-40-1275-24
5000 K	1612 lm/m	111 lm/W	KWP-50-1275-24