

# LED-band KWP-8K-1440-24

Ref. KWP-8K-1440-24



Dimensions: Breite [W]: 10 mm | Maximale Stromkabellänge [L]: 10 m | Schnittmöglichkeit je [C]: 50 mm | Abstand zwischen LEDs [D]: 6.25 mm | Höhe [H]: 4 mm



- CRI 90+
- Hervorragende Farbwiedergabe bei gleichzeitiger Dimmeinstellung
- Stufenlose Helligkeitseinstellung
- Lichtlinie möglich mit den meisten Profilen von KLUŚ und der LIGER Abdeckung
- Hohe Lichtdurchlässigkeit der Silikonmanschette (über 93%)

## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

- HINWEIS! LED-Bänder in einer Silikonhülle, mit der Schutzart IP65 werden nur von der Firma KLUŚ in der vom Kunden angegebenen Größe hergestellt - Wenn Sie es selbst schneiden, wird das Klebeband entsiegelt, was zum Verlust der Garantie führt
- der Lichtstrom gilt für unversiegelte LED-Streifen

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

IP-Schutzart	65
Dichtungstyp	Silikonhülle
CRI	90
LxBy	L80B50
Lebensdauer	60000 h
Betriebstemperatur	-20°C - 60°C
Versorgungsspannung	24 V DC
Leistung	14.4 W/m
Abstrahlwinkel	120°
MacAdam-Ellipse	3 SDCM
Anzahl LEDs pro 1 m	140
Anzahl der LEDs pro Segment	7 Stck
Energieverbrauch	15 kWh/1000h
Garantie	48

Farbtemperatur	Lichtstrom	Lichteffizienz	Ref
2700 K	1610 lm/m	111 lm/W	KWP-8K27-1440-24
3000 K	1663 lm/m	115 lm/W	KWP-8K30-1440-24
3500 K	1703 lm/m	118 lm/W	KWP-8K35-1440-24
4000 K	1773 lm/m	123 lm/W	KWP-8K40-1440-24
5000 K	1773 lm/m	123 lm/W	KWP-8K50-1440-24