

LED-band 5K-WP-K-1091-24V

Ref. KWP-5K-1091-24

Ref. arch 5K-WP-K-1091-24V



Dimensions: Breite [W]: 7 mm | Maximale Stromkabellänge [L]: 3 m | Schnittmöglichkeit je [C]: 35.7 mm | Abstand zwischen LEDs [D]: 5.1 mm | Höhe [H]: 4 mm



- Versiegeltes LED-Band, einfach ein- und auszurasen in den kompatiblen Profilen ("KLIK"-System)
- Schneller und sauberer Service des versiegelten LED-Bands ohne Werkzeug und Klebstoff
- Hohe Lichtdurchlässigkeit der Silikonmanschette (über 93%)

ZWECK DES PRODUKTS

- für den Bau von Leuchten, die in einer Umgebung mit hoher Luftfeuchtigkeit benutzt werden

INSTALLATION

- am Profil, durch Einpressen

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	9.1 W/m
Abstrahlwinkel	120°
MacAdam-Ellipse	3 SDCM
Anzahl LEDs pro 1 m	196
Anzahl der LEDs pro Segment	6 Stck
Energieverbrauch	10 kWh/1000h
Garantie [Monat]	84

Farbtemperatur	Lichtstrom	Lichteffizienz	Ref
2700 K	777 lm/m	85 lm/W	KWP-5K27-1091-24 5KWPK27109124V
3000 K	798 lm/m	87 lm/W	KWP-5K30-1091-24 5KWPK30109124V
3500 K	882 lm/m	96 lm/W	KWP-5K35-1091-24 5KWPK35109124V
4000 K	924 lm/m	101 lm/W	KWP-5K40-1091-24 5KWPK40109124V
5000 K	924 lm/m	101 lm/W	KWP-5K50-1091-24 5KWPK50109124V