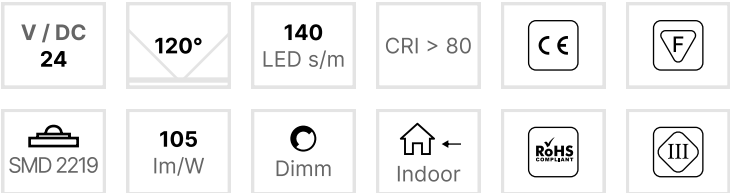
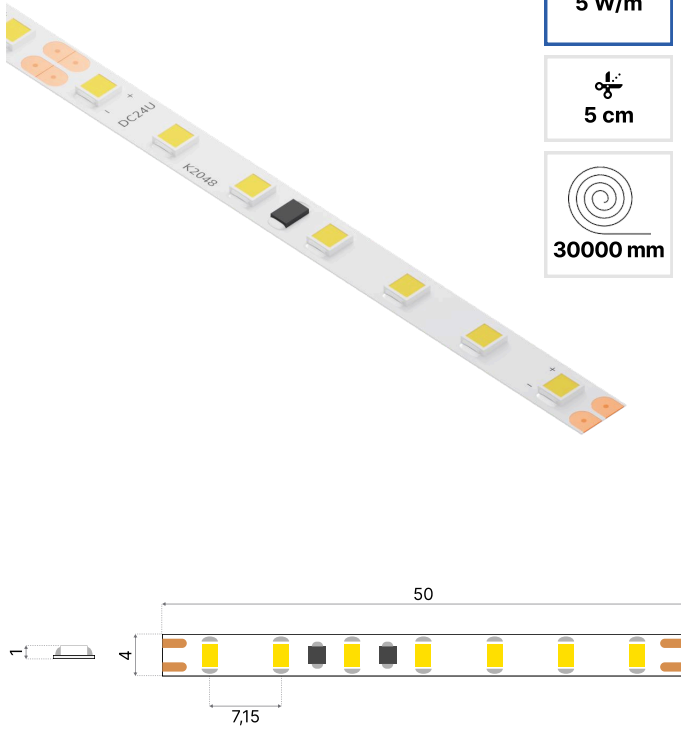




SM elektronika, d.o.o.
Moše 6, 1216 Smlednik
Slovenija
+386 1 362 82 00
info@led-sm.com
www.led-sm.com



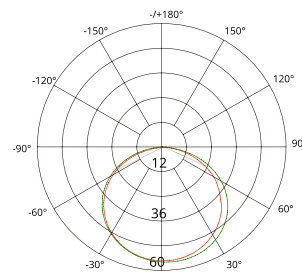
LED TRAK EFFICIENCY + SMHL 42219-140/4



Karakteristike

- Trak primeren za osvetljavo prostorov.
- Priporočljiva namestitev traku na alu podlago.
- Možen rez na vsake 7 LED diode (24 V/CD)
- Za priklop na 230 VAC omrežje, obvezna uporaba LED napajalnika s konstantnim izhodom primerne napetosti in moči.
- Pri uporabi traku daljšega od 5 m, uporabite vzporedno vezavo.
- Temperatura delovanja = -20 °C do 40 °C.
- Pričakovana življenjska doba > 60.000 ur.
- Možnost regulacije jakosti svetlobe - dimanje.

5 W / meter	525 lm / meter	IP20	ONE BIN	SDCM ≤ 3	> 60k h
-------------	----------------	------	---------	----------	---------



Height	Eavg	Emax	Diameter
1m	12.37	59.61x	402.71cm
2m	3.092	14.90lx	776.99cm
3m	1.374	6.623lx	1208.14cm
5m	0.494	2.38lx	2013.43cm
7m	0.25	1.21lx	2818.98cm

Angle: 127.18deg

Kat. št.	Naziv artikla	Napetost	Barva
5005660	SMHL 42219-140/4-NW	24 V	4000K
5005661	SMHL 42219-140/4-WW	24 V	3000K
5005662	SMHL 42219-140/4-SWW	24 V	2700K

ENERGY

LED SM
SMHL 42219-140/4

5
kWh/1000h

2019/2015

Najbolj priporočljivi profili

BAR MINI 18,5 × 30 mm	BAR 1 25 × 13 mm	BAR MIDI 15 × 12 mm	BAR MIDI T 20 × 12 mm	BAR 4 18 × 13 mm	BAR 11 28,4 × 30 mm	18 × 9 18 × 9 mm