



## LED Strip 24V

### 24V IP20 4,8W/m 830 5m

#### Led-nauha

Led-nauhalla voit tehdä tyylikkäitä korostuksia ja luoda epäsuoraa valaistusta. Kiinnitä led-nauha suoraan puhtaalle pinnalle nauhan takana olevalla 3M-tarralla. Ohut ja matalarakenteinen nauha on helppo asentaa pieneen ja kapeaan paikkaan, kuten hyllyn tai kaapin alle, vitriiniin, ovea reunustamaan tai vaikkapa TV:n taustavaloksi! Viimeistellyn kokonaisuuden saat, kun käytät asennukseen alumiiniprofiilia. Led-nauhaa voi lyhentää erillisen ohjeen mukaan 100 mm välein. Valikoimassa led-nauhoja sekä valkoisella valon värillä (3000 K) että kirkkaan valkoisella valonvärillä (4000 K). Led 24 V 4,8 W/m. Saatavissa eri pituuksia. Helppo ja heti valmis plug & play -asennus. Pistokemuuntaja, johdossa on/ off-kytkin. Sisäkäyttöön.

LED Strip 24V Valoprofiili/-nauha 24W 4,8W/m val 3000K 2000lm 400lm/m IP20; SL III; L70B50 15000h; LED kiinteä; Päättyvä



#### 24V IP20 4,8W/m 830 5m

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
9610485	A1LSEA-5	0.165	LED Strip 24V

24V IP20 4,8W/m 830 5m  
EC002706

#### Asennus

Kotelointiluokka (IP)	IP20
Asennustapa	Pinta-asennus
Kaapelointitapa	Päättyvä

#### Rakenne

Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä
Itsestään liimautuva	Kyllä
Valonlähteiden määrä metriä kohti	60
Malli / Tyyppi	Nauha
Sisältää kytkentäsarjan	Ei
Sisältää päätyosan	Ei
Valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU-säännös 2019/2015)	G

#### Himmennys ja ohjaus

IFTTT-tuki	Ei
Apple HomeKit -yhteensopiva	Ei
Google Assistant -yhteensopiva	Ei
Amazon Alexa -yhteensopiva	Ei

#### Valotekniset tiedot

Valovirta per metri (lm)	400
Väriämpötila (min) (K)	3000
Värintoistoindeksi	80-89
Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Avauskulma (°)	100
Väriämpötila (max) (K)	3000
Säädettävä väriämpötila	Ei
Säädettävä valovirta (lumen)	ei
Säädettävä valonjako	ei

#### Elinikä ja suorituskyky

Valaisimen elinikä L70B50 Ta=25 °C (h)	15000
--	-------

#### Mitat

Pituus (mm)	5000
Leveys (mm)	8

#### Sähkötekniset tiedot

Jännitetyyppi	AC/DC
Suojausluokka (IEC 61140)	III
Lamppujännite (min) (V)	24
Teho per metri (W)	4.8
Järjestelmän enimmäisteho (W)	24
Lamppujännite (max) (V)	24