



LED-nauhat - IP67 - Tunable White

- Täydellinen valikoima LED-nauhoja
- Saatavilla useita ohjainvaihtoehtoja
- Laaja profiilivalikoima eri väri vaihtoehtoilla
- Täydellinen valikoima liittimiä IP67-liuskoja varten



Tekniset tiedot

Tuotekoodi	Tuotenimi	Lumen (lm/m)	LEDs metriä kohti	Teho (W/m)	Pienin leikkau- spituus	Valotehokkuus (lm / W)	Valonväri (K)	Nettopaino (kg/kpl)
Smart/IP67								
806001008600	LEDStrip-P 12W-1000-TW-IP67	1440	140	12	100	120	2700 - 6500	0.25

Varusteet



806098002000
LEDStrip Profile-SF-15x15-AL



806098002200
LEDStrip Profile-SF-17x7-AL



806098002500
LEDStrip Profile-RC-15x15-AL



806098002600
LEDStrip Profile-Corner-18x18-AL



806098004600
LEDStrip Silicone-Kit-IP67



806098004700
LEDStrip Mounting-Kit-10-IP67



820004013700 ()
LEDDriver 24V-200W-BLE2-TW



826001000300 ()
LEDDriver 24V-80W-BLE2-TW

On suositeltavaa käyttää virtalähdettä, jonka teho on 120-150 % LED-nauhan tarvitsemasta kokonaistehosta. TW-ohjaimet vaativat lisätoimenpiteitä IP-luokituksen saamiseksi ulkokäyttöön.

Kaikkien profiilien pituus on 2 m, ja niiden mukana toimitetaan polykarbonaattisuojaus sekä 4 päätykappaletta - 2 läpivientiin soveltuvaa päätykappaletta ja 2 tavallista päätykappaletta.

Tekniset tiedot

Polttoikä (L70)	50.000 h
Himmennettävyys	BLE2
Värintoistoindeksi (CRI)	> 90
Kotelointiluokka (IP)	IP67
Risk group (EN 62471)	RG0
Sisältää ohjauslaitteen	Ei

Virtalähde

Taajuus	50 - 60 Hz
Nimellisjännitealue	220 - 240 V

Mekaaniset ominaisuudet

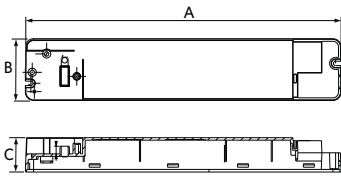
Pituus (mm)	5000
-------------	------

Ympäristöolosuhteet

Toimintalämpötila	-10 - 45°C
Käyttölämpötila	25°C
Varastointilämpötila	-25 - 50°C



Mittapiirustus (mm)



IP20 Driver	A	B	C
80W	230	45	25
200W	311	48	26



Strip IP67	A	B	C	D	E
12W	5000	300	9	4,5	100

