

UNILinear Flex. lampu cekungan dengan warna cerah

UNILinear Flex

UNILinear Flex merupakan strip LED yang benar-benar sangat tahan air dan antidebu dengan desain profesional untuk menjamin performa pencahayaan. Berkat pengisian dengan poliuretan anti UV dan pemrosesan dengan lem penyegelant bertingkat, hal tersebut tidak hanya menjamin kualitas konsistensi warna pencahayaan yang tinggi tetapi juga melindungi produk di luar ruangan terhadap lingkungan luar yang keras. Lampu ini dapat digunakan untuk lampu dekorasi dan lampu petunjuk di luar ruangan, CRI yang lebih tinggi (80) memberikan performa pencahayaan yang baik dalam renderasi warna.

Benefits

- Tahan air dan warna cahaya yang terang
- Biaya perawatan rendah dan tak perlu khawatir kemasukan air

Features

- Disegel dengan poliuretan anti-UV tanpa perubahan warna dan penuaan anti-UV
- Output lumen yang beragam dari 400 lm hingga 1200 lm per meter
- CCT opsional 2500K/3000K/4000K/5000K/RGB untuk berbagai aplikasi
- CRI80 untuk renderasi warna terang yang lebih baik
- SDCM ≤ 5 , konsistensi warna yang lebih baik untuk kenyamanan visual
- DC 24VDC, Kelas III untuk penggunaan secara aman
- Masa pakai yang panjang 30.000 jam. L70B50 @ 35 °C
- Kabel timah (1.000 mm) untuk koneksi
- CB

UNILinear Flex

Application

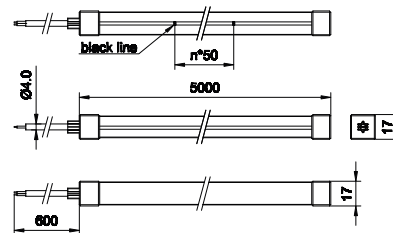
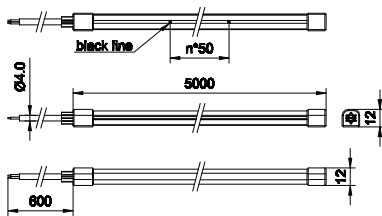
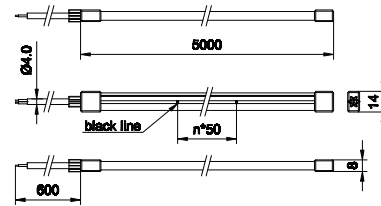
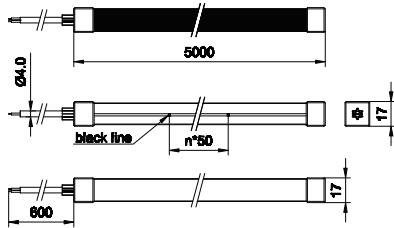
- Lampu dekoratif
- Lampu petunjuk
- Lampu cekungan

Versions



UNILinear Flex Neon LED strips

Dimensional drawing



Informasi Umum

Driver tercakup Tidak

Teknis Lampu

Indeks renderasi warna (CRI) >90

Kontrol dan Peredupan

Dapat diredupkan Tidak

Mekanis dan Housing

Tipe penutup optik Opal

Warna Housing Putih

Kode pelindung dampak mekanis IK04

Kode perlindungan masuknya debu dan air IP66

Penyetujuan dan Aplikasi

Tanda CE Tidak

Teknis Lampu

Order Code	Full Product Name	Warna sumber cahaya	Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	Flux Cahaya
911401767742	BGC401 1150LM 14W 2700K L5 1010 T G	927 putih hangat	2700 K	5.500 lm
911401767752	BGC401 1150LM 14W 3000K L5 1010 T G	930 warm white	3000 K	5.750 lm
911401767762	BGC401 1150LM 14W 4000K L5 1010 T G	940 neutral white	4000 K	6.000 lm
911401767702	BGC401 400LM 10W 2700K L5 0612 S G	927 putih hangat	2700 K	1.500 lm
911401767712	BGC401 400LM 10W 3000K L5 0612 S G	930 warm white	3000 K	2.000 lm
911401767722	BGC401 650LM 10W 2700K L5 1515 T G	927 putih hangat	2700 K	3.250 lm
911401767732	BGC401 650LM 10W 3000K L5 1515 T G	930 warm white	3000 K	3.250 lm
911401767772	BGC401 550LM 7W 3500K L5 1515 S G	935 putih hangat	3500 K	2.750 lm
911401767782	BGC401 900LM 14W 3500K L5 1515 T G	935 putih hangat	3500 K	4.500 lm

Pengoperasian dan Kelistrikan

Order Code	Full Product Name	Konsumsi Daya	Order Code	Full Product Name	Konsumsi Daya
911401767742	BGC401 1150LM 14W 2700K L5 1010 T G	56 W	911401767722	BGC401 650LM 10W 2700K L5 1515 T G	46 W
911401767752	BGC401 1150LM 14W 3000K L5 1010 T G	56 W	911401767732	BGC401 650LM 10W 3000K L5 1515 T G	46 W
911401767762	BGC401 1150LM 14W 4000K L5 1010 T G	56 W	911401767772	BGC401 550LM 7W 3500K L5 1515 S G	35 W
911401767702	BGC401 400LM 10W 2700K L5 0612 S G	43 W	911401767782	BGC401 900LM 14W 3500K L5 1515 T G	59 W
911401767712	BGC401 400LM 10W 3000K L5 0612 S G	43 W			

