

## 24V MONO STRIPE

Produkta informācijas lapa

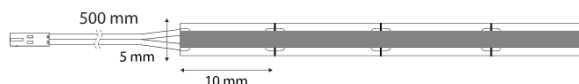


**SIRO**  
SPECIAL LIGHTING

### SL-2M5C6W27-5MB



#### Tehniskais rasējums



#### Gaismas avota veids:

*Izmantotā apgaismojuma tehnoloģija:*  
LED

*Nevirziens vai virziens:*  
NDLS

*Mains vai ne-mains:*  
NMLS

*Savienots gaismas avots (CLS):*  
nav

*Krāsu regulējams gaismas avots:*  
nav

*Aploksne:*  
nav

*Augstas spilgtuma gaismas avots:*  
nav

*Pretapžilbināšanas vairogs:*  
nav

*Iespējams aptumšot:*  
jā

#### Produkta parametri:

*Enerģijas patēriņš ieslēgtā režīmā (kWh/1 000 h):*  
6

*Energoefektivitātes klase:*  
F

*Lietderīgais gaismas plūsmas:*  
590 lumen ( Sphere (360°) )

*Saskaņota krāsu temperatūra:*  
2700K

*Ieslēgtā režīma jauda (Pon), W:*  
6

*Gaidīšanas režīma jauda (Psb) W:*  
0

*CLS tīkla gaidīšanas režīma jauda (Pnet), W:*  
0

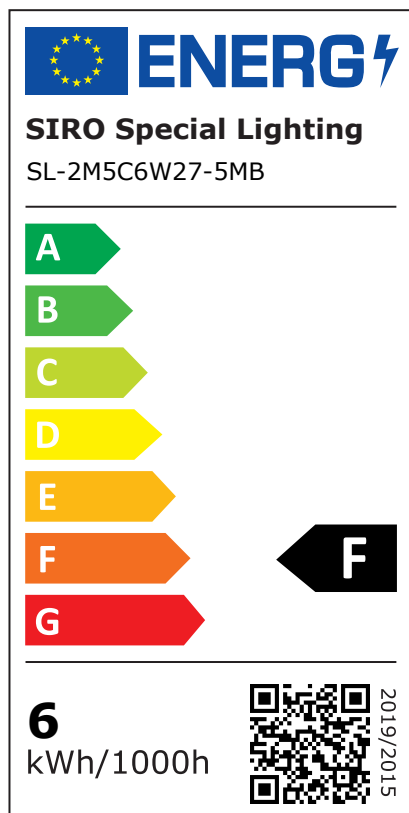
*Krāsu atveidošanas indekss:*  
80

*Ārējie izmēri (garums | platums | augstums):*  
5000 mm | 5 mm | 1,5 mm

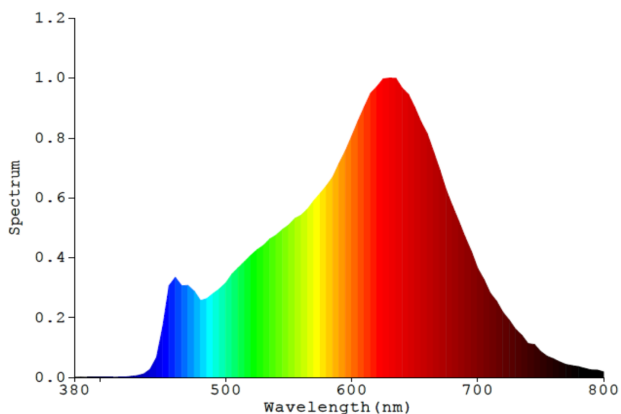
RoHS

Nedrīkst izmest sadzīves atkritumos

## Enerģijas etiķete



## Spektrālās jaudas sadalījums:



*Uzstādīšanas diametrs:*

-

*Uzstādīšanas dziļums:*

-

*Savienojuma kabelis:*

500 mm

*IP aizsardzības klase:*

ip20

*Sadalījums ik pēc mm:*

10 mm

*Nepieciešams ārējais radiators:*

nav

*LED skaits metrā:*

400

*Darba temperatūra:*

-

*Uzglabāšanas temperatūra:*

-

*Neto svars:*

53 g

*EAN kods:*

9002843461452

*Prasība par līdzvērtīgu jaudu:*

nav

*Ja jā, norādiet ekvivalento jaudu (W):*

-

*Hromatiskuma koordinātas (x | y):*

0,463 | 0,42

**Virziena gaismas avotu parametri:**

*Maksimālā gaismas intensitāte (cd):*

-

*Sijas leņķis:*

180 °

## 24V MONO STRIPE

Produkta informācijas lapa



### LED un OLED gaismas avotu parametri:

*R9 krāsu atveidošanas indeksa vērtība:*  
28

*Izdzīvošanas faktors:*  
1

*gaismas plūsmas uzturēšanas koeficients:*  
0,96

*L70B50-dzīves ilgums:*  
50000 h

### LED un OLED tīkla gaismas avotu parametri:

*pārvietojuma koeficients (cos φ1):*  
-

*Krāsu konsekvence McAdam elipsēs:*  
-

*LED aizstāj luminiscences gaismas avotu:*  
nav

*Ja jā, tad aizstājējprasība (W):*  
-

*Mirgošanas metrika (Pst LM):*  
-

*Stroboskopiskā efekta metrika (SVM):*  
-

### Drošības un uzstādīšanas instrukcijas:

- >> Šis produkts nav rotaļlieta un nav piemērots bērniem!
- >> Montāža jāveic bez sprieguma!
- >> Nemontējiet LED sloksnes / spraudņus / kabeļus uz kustīgām daļām, kas nav pakļautas stiepes un vērpes spēkam. Izvairieties no mehāniskās slodzes, piemēram, locīšanas, saliekšanas vai berzes!
- >> SIRO LED sistēma ir piemērota lietošanai tikai iekštelpās. Aizsargāta lietošana ārpus telpām nav atļauta. Jebkurā gadījumā jāizvairās no saskares ar mitrumu!

RoHS

Nedrīkst izmest sadzīves atkritumos

SIRO Beschläge u. Metallwarenfabrik Ges.m.b.H. | Spielfeldstraße 12 | 4452 Ternberg | Austria  
Tel: +43.(0)7256.6020.0 | Fax: +43.(0)7256.8932 | E-Mail: office@siro.at | www.siro-led.at