

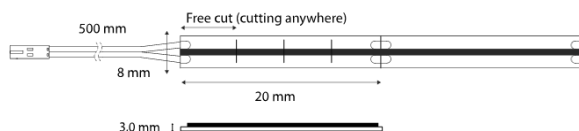
# 24V MONO STRIPE

Folja ta' informazzjoni dwar il-prodott

## SL-2M8RP15W30-5MA



### Tpingija teknika



#### Tip ta' sors tad-dawl:

*Teknologija tad-dawl uzata:*  
LED

*Mhux direzzjonali jew direzzjonali:*  
NDLS

*Mains jew mhux mains:*  
NMLS

*Sors tad-dawl konness (CLS):*  
le

*Sors tad-dawl sintonizzabbli bil-kulur:*  
le

*Envelopp:*  
le

*Sors tad-dawl ta 'luminanza gholja:*  
le

*Tarka kontra d-dija:*  
le

*Dimmable:*  
iva

#### Parametri tal-prodott:

*Energy Label Energy konsum fil-modalità mixgħula (kWh/1 000 siegħa):*  
15

*Klassi tal-effiċjenza enerġetika:*  
F

*Fluss luminuż utli:*  
1550 lumen ( Sphere (360°) )

*Temperatura tal-kulur korrelata:*  
3000K

*Qawwa fil-modalità (Pon) f'W:*  
15

*Qawwa standby (Psb) f'W:*  
0

*Qawwa standby f'netwerk (Pnet) għal CLS f'W:*  
0

*Indiċi tar-rendi tal-kulur:*  
95

*Dimensjonijiet ta 'barra (tul | wisa' | għoli):*  
5000 mm | 8 mm | 3 mm

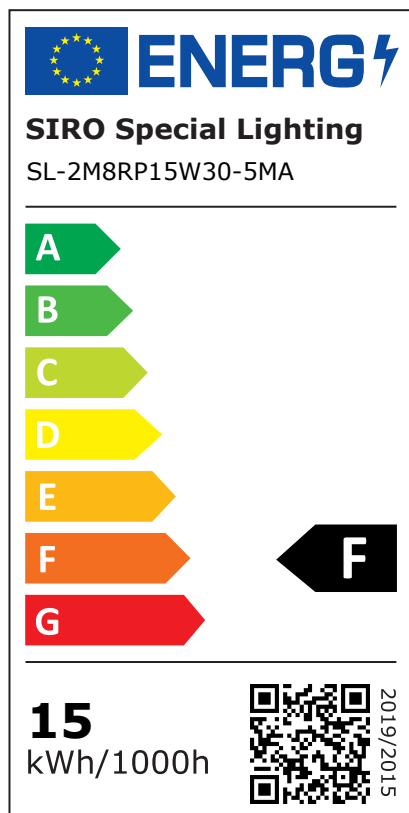
RoHS 

M'għandux jintrema fl-iskart domestiku

# 24V MONO STRIPE

Folja ta' informazzjoni dwar il-prodott

## Tikketta tal-Energija



*Dijametru tal-installazzjoni:*

-

*Fond tal-installazzjoni:*

-

*Kejbil tal-konnessjoni:*

500 mm

*Klassi tal-protezzjoni tal-IP:*

ip20

*Diviżjoni kull mm:*

1 mm

*Sink tas-sħana esterna meħtieġa:*

le

*Numru ta' LEDs kull metru:*

300

*Temperatura operattiva:*

-

*Temperatura tal-ħażna:*

-

*Piż nett:*

128 g

*Kodiċi EAN:*

9002843459886

*Talba ta' qawwa ekwivalenti:*

le

*Jekk iva, qawwa ekwivalenti (W):*

-

*Koordinati tal-kromaticità (x | y):*

0,432 | 0,398

**Parametri għal sorsi tad-dawl direzzjonali:**

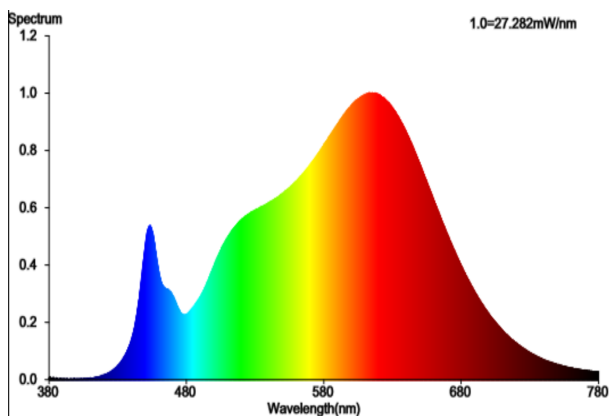
*Intensità luminuża massima (cd):*

-

*Angolu tar-raġġ:*

170 °

## Distribuzzjoni tal-qawwa spettrali:



**RoHS** 

M'għandux jintrema fl-iskart domestiku

## 24V MONO STRIPE

Folja ta' informazzjoni dwar il-prodott



### Parametri għal sorsi tad-dawl LED u OLED:

Valur tal-indiċi tal-għoti tal-kulur R9:  
72

Fattur tas-sopravivenza:  
1

fattur ta' manutenzjoni tal-lumen:  
0,96

L70B50-Life:  
50000 h

### Parametri għas-sorsi tad-dawl tal-mejns LED u OLED:

fattur ta 'spostament ( $\cos \phi 1$ ):  
-

Konsistenza tal-kulur fl-ellissi McAdam:  
-

LED jissostitwixxi sors tad-dawl fluworexxenti:  
le

Jekk iva allura talba għal sostituzzjoni (W):  
-

Flicker metrika (Pst LM):  
-

Metrika tal-effett stroboskopiku (SVM):  
-

### Istruzzjonijiet dwar is-sigurtà u l-installazzjoni:

- >> Dan il-prodott mhuwiex ġugarell u mhux adattat għat-tfal!
- >> L-assemblaġġ għandu jitwettaq mingħajr vultaġġ!
- >> Timmontax l-istrixxi LED /tappijiet /kejbils fuq partijiet li jiċċaqilqu, hielsa minn forzi tat-tensjoni u tat-torsjoni. Evita tensjonijiet mekkaniċi bħal kinking, liwi jew chafing!
- >> Is-sistema SIRO LED hija adattata biss għall-użu fuq ġewwa. Użu mhux protett barra mhux permess. Kuntatt ma 'umdità għandu jiġi evitat akkost ta' kollox!

RoHS 

M'għandux jintrema fl-iskart domestiku

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