

LED MODULI model: AZLCW31B

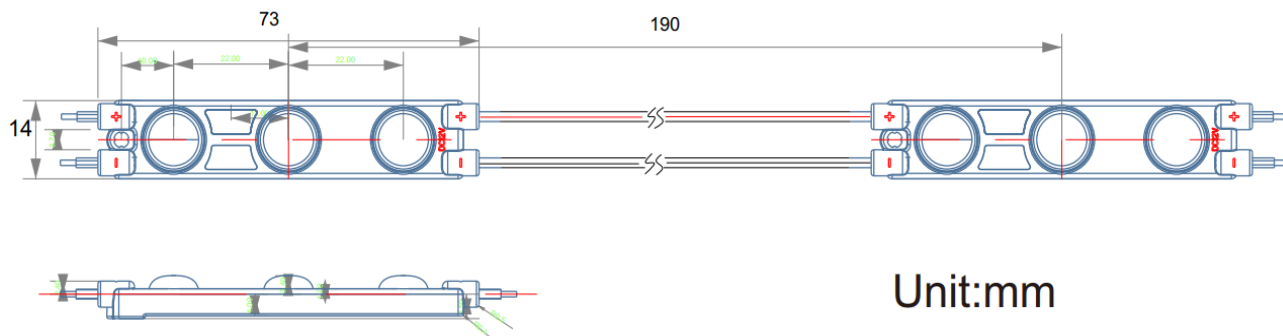
Lastnosti :

- ◆ Napajalnik s konstantno napetostjo, 20modulov v verigi
- ◆ Cena je za verigo (tj. 20 modulov)
- ◆ Stopnja zaščite IP 65
- ◆ Večja velikost čipa , 10% večja svetilnost
- ◆ Varčevanje z energijo, okolju prijazno
- ◆ Dolga življenska doba
- ◆ Primerno za osvetlitve črk višine 6-15 cm, osvetlitev svetlobnih škatel itd.

Slika:

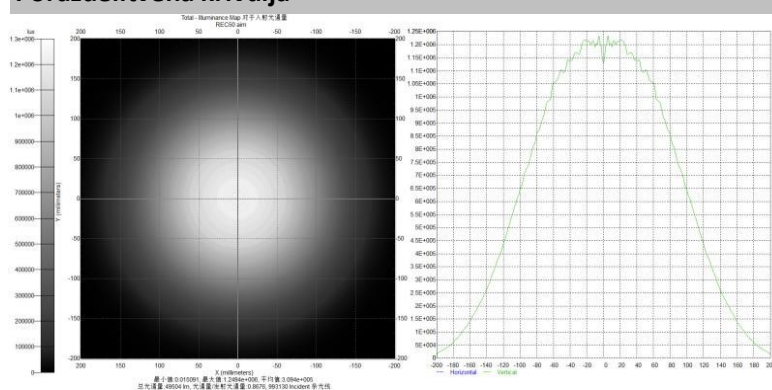


Dimenzije v mm:



Unit:mm

Porazdelitvena krivulja



Tipične optične lastnosti

Color Parameter

Chroma Coordinate: $x=0.3048$ $y=0.3088$ $u=0.2$ $v=0.3039$ $Duv=0.0032$

Chroma Coordinate: $u'=0.2$ $v'=0.4559$

CCT.: $CCT=6915K$ Dominant: $d=479.4nm$ Barycenter: $b=539nm$ Peak Wavelength: $p=450.2nm$

FWHM: $21.78nm$ Purity: $Pe=11.82\%$ Red Ratio: $R=0.124$ Green Ratio: $G=0.833$ Blue Ratio: $B=0.043$

Color CRI.: $Ra=75.11$

R 1=76

R 2=78

R 3=74

R 4=78

R 5=76

R 6=67

R 7=83

R 8=70

R 9=-3

R10=42

R11=75

R12=42

R13=76

R14=85

R15=75

Luminosity Parameter

Luminous Flux(380-780nm): $102.715lm$ Optical Power(380-780nm): $0.416W$ Efficient(380-780nm): $101.9lm/W$

Electric Parameter

Voltage: $U=12V$ Current: $I=84mA$ Power: $P=1.008W$ PF: $PF=1$

Ostale lastnosti

Šifra	Barva	Napajanje	Nazivni tok	Nazivna moč	Kot žarka	Svetlobni tok	Barvna temperatura	Delovna temperatura	IP zaščita
AZLCW31B	Bela	DC12V	83mA	1W	160°	100-110Lm	6500-7000k	-40°C-60°C	IP 65