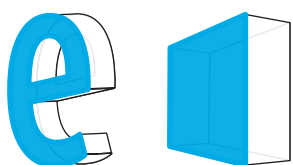


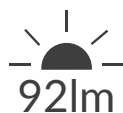
# Flaga 1.0W

7-15 cm

3D písmena / světelné panely



12V  
DC



IP67

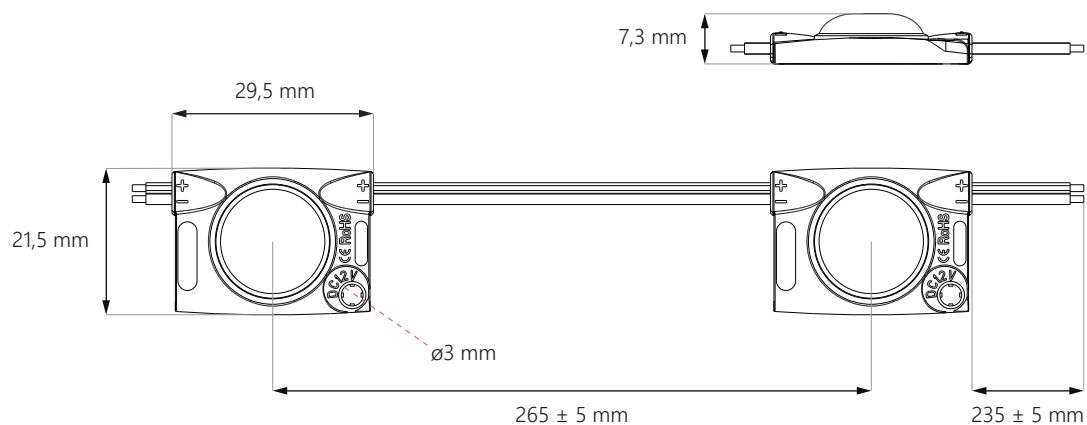
5 LET  
záruka



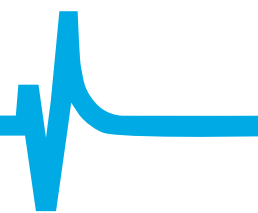
- řešení pro **plexi day & night**
- proudová **stabilizace**
- použití **v interiéru a exteriéru**
- počet modulů v řetězi: **30 ks**



## ROZMĚRY

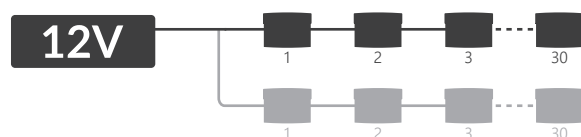


# Flaga 1.0W

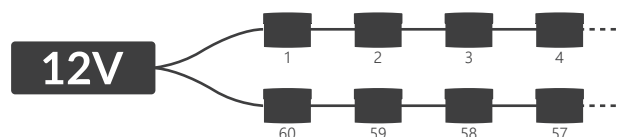


## SCHÉMA PŘÍPOJENÍ

přípojení jednostranné: **max. 30 ks**



přípojení oboustranné: **max. 60 ks**



## SPECIFIKACE

Napětí	12V DC
Příkon	0,96 W
Příkon řetěže	28,8 W

Index podání barev CRI	≥82
Vyzařovací úhel	170°
Proudová stabilizace	ANO
Možnost stmívání pomocí ovladače	ANO

Rozměry modulu (d x š x h)	29,5 x 21,5 x 7,3 mm
Délka kabelů	235 ± 5 mm
Délka modulu včetně kabelu	265 mm
Délka celého řetěže	7,95 m
Počet modulů na 1bm	3,77 ks

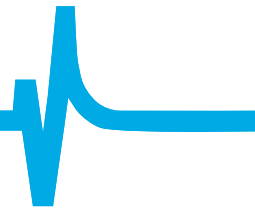
Životnost	~50.000 hodin
Provozní teplota	-25°C ÷ +55°C
Krytí IP	IP67
Splňuje normy	CE / RoHS / WEEE / UL
Záruka	5 let

## CCT / BARVA SVĚTLA\*

Zkratka	Barva světla	CCT
WW	teplá bílá	~3.000K
NW	neutrální bílá	~4.000K
PW	čistě bílá	~5.000K
WH	denní bílá	~6.500K
CW	studená bílá	~10.000K

\* zeptejte se prosím kontaktní osobu na podrobnosti a dostupné barvy

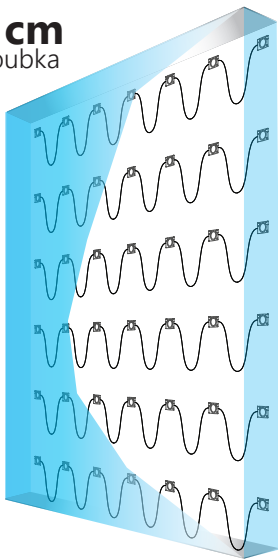
# Flaga 1.0W



## POUŽITÍ

nejlepší pro písmena a panely o hloubce **7-15 cm**

**8 cm**  
hloubka



Plocha: **1 m<sup>2</sup>**

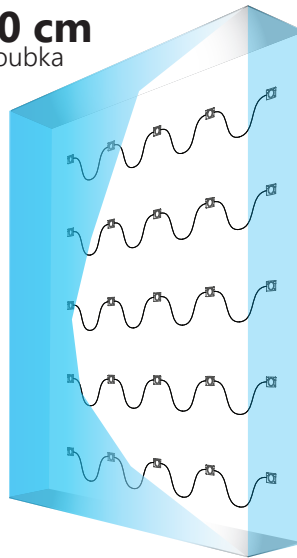
Vzdálenost mezi středy LED: **15 cm**

Počet modulů: **42 ks**

Světelný tok: **3.864 lm**

Příkon: **40,32 W**

**10 cm**  
hloubka



Plocha: **1 m<sup>2</sup>**

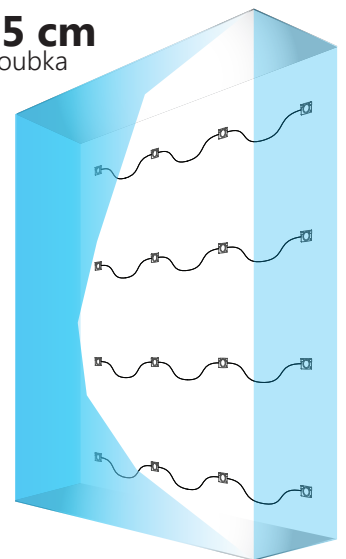
Vzdálenost mezi středy LED: **20 cm**

Počet modulů: **25 ks**

Světelný tok: **2.300 lm**

Příkon: **24 W**

**15 cm**  
hloubka



Plocha: **1 m<sup>2</sup>**

Vzdálenost mezi středy LED: **25 cm**

Počet modulů: **16 ks**

Světelný tok: **1.472 lm**

Příkon: **15,36 W**

**POZOR: přesný počet modulů závisí na použitých materiálech a na efektu jaký chcete dosáhnout.**

## INFORMACE O BALENÍ

	Řetěz	Balení	Krabice
Počet	30 ks	120 ks	2.400 ks
Hrubá hmotnost	0,24 kg	0,96 kg	19,2 kg

## KE STAŽENÍ

### Návod na montáž LED modulů

<https://www.epiled.pl/download/navod-na-montaz-led-modulu.pdf>

### Prohlášení o shodě, CE

<https://www.epiled.pl/download/deklaracje/eu-declaration-of-conformity-led-modules.pdf>

© 2021, epiLED. Všechna práva vyhrazena. Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění. | Verze: 2101

ul. Stanisławowska 27, 54-611 Wrocław • Polsko • [info@epiLED.pl](mailto:info@epiLED.pl) • [www.epiLED.pl](http://www.epiLED.pl)