



### Použití:

LED páska LP3528 PRO je určena pro nejnáročnější aplikace, zejména do provozů s trvalým svitem. Lze ji použít například ve výkladních skříních, chodbách, vitrínách, architektuře, pro osvětlení fasád, reklamních a vývěsních štítů, atd.

### Technické parametry:

Napájecí napětí:	12V=
Spotřeba:	4,8W/m
Proud:	0,4A/m
Počet LED:	60ks/m
Teploty chromatičnosti:	3000K, 4000K a 6000K
Světelný tok:	450lm/m (6000K), 445lm/m (4000K), 440lm/m (3000K)
Účinnost použitých LED:	115lm/W (6000K)
Účinnost ledpásku:	94lm/W (6000K)
Šířka:	8mm
Rozteč LED:	16,66mm
Dělitelnost:	každých 50mm
Životnost:	50 000 provozních hodin (pro pokles svítivosti o 30%)
Pracovní teplota prostředí:	-25 až +40st. C
Skladovací teplota:	-25 až +80st. C

### Označování:

- LP3528W PRO - studená bílá, cca 6000K
- LP3528WN PRO - neutrální bílá, cca 4000K
- LP3528WY PRO - teplá bílá, cca 3000K

### Balení:

V kotoučích á 5m. Možnost dělení, pájení vodičů a další úpravy dle dohody.

**LIGHTRONIC**, s.r.o.

Kotvrdovice 117, 679 07, Česká republika

Email: [info@lightronic.cz](mailto:info@lightronic.cz), tel.: +420 516 44 33 77, fax: +420 516 44 38 78

Web: [www.lightronic.cz](http://www.lightronic.cz), [www.ledpaska.cz](http://www.ledpaska.cz), [www.ledzarovky.cz](http://www.ledzarovky.cz)

