



Použití:

LED páska LPD3528 je určena pro všeobecné použití, zejména pro vytvoření liniového světla. Lze ji aplikovat například pro osvětlování pracovních desek, výkladních skříní, chodeb, vitrín, samozřejmě v architektuře pro osvětlení fasád, kontur budov, ale také k osvětlení reklamních a vývěsních štítů, atd.

Technické parametry:

Napájecí napětí:	12V=
Příkon:	9W/m
Proud:	0,8A/m
Počet LED:	120ks/m
Teploty chromatičnosti:	3000K, 4000K, 6000K
Světelný tok:	780lm/m (6000K), 750lm/m (4000K), 720lm/m (3000K)
Účinnost použitých LED:	103lm/W (6000K)
Účinnost ledpásky:	86lm/W (6000K)
Index podání barev:	cca 75
Šířka:	8mm
Rozteč LED:	33,33mm
Dělitelnost:	každých 25mm
Životnost:	35000 provozních hodin (pro pokles svítivosti o 30%)
Pracovní teplota prostředí:	-25 až +60st. C
Skladovací teplota:	-25 až +80st. C

Označování:

- LPD3528W - studená bílá, cca 6000K
- LPD3528WN - neutrální bílá, cca 4000K
- LPD3528WY - 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, tel.: +420 516 44 33 77, fax: +420 516 44 38 78

Web: www.lightronic.cz, www.ledpaska.cz, www.ledzarovky.cz

