



Použití:

LED páska LPH5060 -S je určena pro standardní aplikace zejména do provozů s trvalým svitem a místy s občasným výskytem vlhkosti. Lze ji použít například ve výkladních skříních, chodbách, vitrínách, architektuře, pro osvětlení fasád, reklamních a vývěsních štítů, atd.

Technické parametry:

Napájecí napětí:	12V=
Spotřeba:	12W/m
Proud:	1A/m
Krytí:	IP64 čelní strana, IP52 zadní strana
Počet LED:	60ks/m
Teploty chromatičnosti:	3000K, 6000K
Světelný tok:	1170, 1080lm/m (6000 a 3000K)
Účinnost použitých LED:	126lm/W (6000K)
Účinnost ledpásku:	98lm/W (6000K)
Index podání barev:	cca 75
Šířka:	10mm
Rozteč LED:	16,66mm
Dělitelnost:	každých 50mm
Životnost:	35000 provozních hodin (pro pokles svítivosti o 30%)
Pracovní teplota prostředí:	-25 až +60st. C
Skladovací teplota:	-25 až +80st. C

Označování:

- LPH5060W-S – studená bílá, cca 6000K
- LPH5060WY-S – teplá bílá, cca 3000K

Balení:

V kotoučích á 5 a 10m. 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

