



Použití:

LED páska RGB je určena pro aplikace, kde požadujeme vícebarevné osvětlení. Je možné ji použít do míst s občasným i trvalým svitem. V kombinaci s RGB ovládáním lze dosáhnout velmi efektních barvených scén, například pro podsvětlení televize, osvětlení barového pultu, nasvícení podhledů, v architektuře, atd.

Technické parametry:	LPH5060RGB	LPH5060RGB-S
Napájecí napětí:	12V=	12V=
Příkon:	3x4W/m, celkem 12W/m	3x4W/m, celkem 12W/m
Krytí:	IP 20 čelní, IP52 zadní strana	IP64 čelní, IP52 zadní strana
Proud:	3 x 0,33A/m, celkem 1A/m	3x0,33A/m, celkem 1A/m
Počet LED:	60ks/m (3 x 20ks/m)	60ks/m (3 x 20ks/m)
Šířka:	10mm	10mm
Rozteč LED:	16,66mm	16,66mm
Dělitelnost:	každých 50mm	každých 50mm
Životnost:	35000 provozních hodin	35000 provozních hodin
Pracovní teplota prostředí:	-25 až +60st. C	-25 až +60st. C
Skladovací teplota:	-25 až +80st. C	-25 až +80st. C

Označování:

- LPH5060RGB
- LPH5060RGB-S

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

