

## LED pásek RGB, 60LED, 12W/24V, IP67, 50m

Kód produktu: **ML-128.001.90.2**

Typ produktu: **5050RGB-M60L12W67F24**

### McLED Asist

+420 220 184 886, +420 220 184 827, +420 220 184 894, +420 220 184 881

support@mcled.cz

Popis: LED pásek SMD5050, RGB - barevný, 12W, 60LED, 320lm/m, segment 100mm, 6LED/segment, IP67, DC 24V, životnost 50000h, šíře 12mm, bílý PCB pásek, max. délka pásku při jednostranném zapojení: 5m, opatřen samolepicí páskou 3M.



### Parametry:

Provedení: **Páska**

Způsob montáže: **Povrchová montáž**

Typ světelného zdroje: **LED nevyměnitelný**

Počet LED na metr [-]: **60**

Výkon na metr [W]: **12**

Světelný tok na metr [lm]: **320**

Druh napětí: **DC**

Napětí světeln. zdroje [V]: **24 - 24**

Úhel vyzařování [°]: **120**

Provozní jednotka: **LED driver napěťový**

Třída energetické účinnosti vestavěného

světelného zdroje: **A++, A+, A (LED)**

Jmenovitá životnost L70/B10 při 25 °C [h]: **50000**

Stupeň krytí (IP): **IP67**

Max. celkový příkon [W]: **12**

Převládající barva světla: **RGB**

Šířka [mm]: **12**

Výška / hloubka [mm]: **5**

Délka segmentů [mm]: **100**

S koncovým dílem: **Ne**

Se sadou k připojení: **Ne**

S ochranným krytem: **Ne**

Samolepicí: **Ano**

Způsob kabeláže: **Zakončeno**

Počet pólů: **4**

Průřez vodiče [mm<sup>2</sup>]: **0,8**

Způsob připojení: **Kabel**

Směr vyzařování: **kolmo**

Typ čipu: **SMD 5050**

Barva základny: **bílá**

Barevná uniformita (MacAdamova elipsa): **SDCM3**

Napětí světelného zdroje: **24**

Max. délka pásku při jednostranném napájení [m]:

**5**

Max. délka pásku při oboustranném napájení [m]:

**10**

Pásek s délkou na míru: **Ano**

Umístění: **venkovní prostředí**

Nutno umístit na hliníkový profil: **Ne**

Barva světla: **barevný - RGB**

Svítilivost: **střední - dekorativní**

Dělitelnost pásku po [mm]: **100 mm**

Počet připojovacích vodičů: **4**

Počet LED na segment: **6**

Záruka McLED [M]: **60**

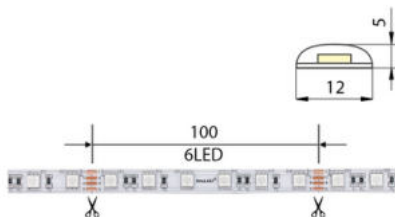
EAN: **8595607129541**

Třída energetické účinnosti dle nařízení EK

2019/2015: **G**



<b>RGB</b>	<b>SMD 5050</b>	<b>60</b> LED/m	<b>12</b> W/m	<b>320</b> lm/m	<b>12</b> mm
<b>IP 67</b>	<b>24 V DC</b>	<b>6 LED</b> 100 mm	$\leq 5$ m 24 VDC	$\leq 10$ m 24 VDC	
<b>CRI 90</b>	<b>120°</b>	<b>50000</b> h L70 B50			



<b>RGB</b>	<b>SMD 5050</b>	<b>60</b> LED/m	<b>12</b> W/m	<b>320</b> lm/m	<b>12</b> mm
<b>IP 67</b>	<b>24 V DC</b>	<b>6 LED</b> 100 mm	$\leq 5$ m 24 VDC	$\leq 10$ m 24 VDC	
<b>CRI 90</b>	<b>120°</b>	<b>50000</b> h L70 B50			

