

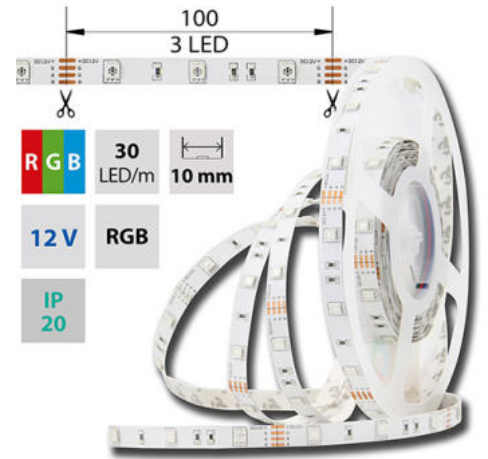
LED pásek RGB, 30LED 7,2W/12V IP20, 50m

Kód produktu: **ML-123.580.60.2**Typ produktu: **5050RGB-M30L10W20F12****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, 7,2W, 30LED, segment 100mm, 3LED/segment, IP20, DC 12V, životnost 54000h, šířka 10mm, 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 [-]: **30**Výkon na metr [W]: **7,2**Světelný tok na metr [lm]: **280**Druh napětí: **DC**Napětí světeln. zdroje [V]: **12 - 12**Průřez vodiče [mm²]: **0,52**Způsob připojení: **Kabel**Směr vyzařování: **kolmo**Typ čipu: **SMD 5050**Barva základny: **bílá**Barevná uniformita (MacAdamova elipsa): **SDCM3**Napětí světelného zdroje: **12**

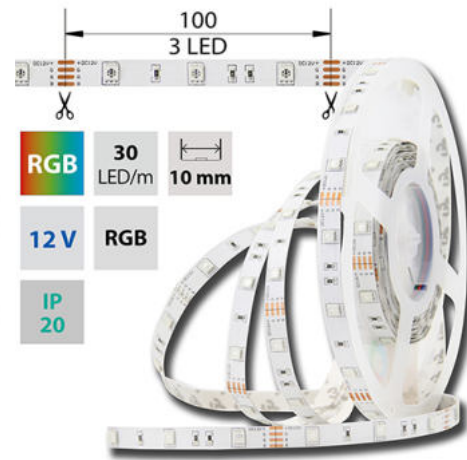
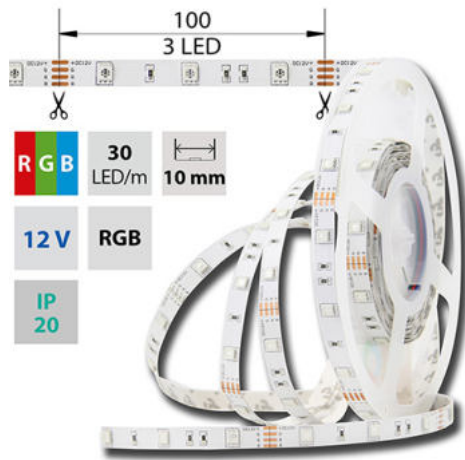
Max. délka pásku při jednostranném napájení [m]:

5Úhel vyzařování [°]: **120**Provozní jednotka: **LED driver napěťový**

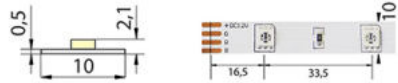
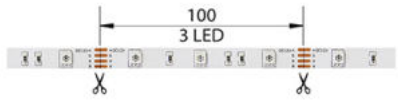
Třída energetické účinnosti vestavěného

světelného zdroje: **A++, A+, A (LED)**Jmenovitá životnost L70/B10 při 25 °C [h]: **54000**Stupeň krytí (IP): **IP20**Max. celkový příkon [W]: **7,2**Převládající barva světla: **RGB**Šířka [mm]: **10**Max. délka pásku při oboustranném napájení [m]: **10**Pásek s délkou na míru: **Ano**Umístění: **suché prostředí**Nutno umístit na hliníkový profil: **Ano**Barva světla: **barevný - RGB**Svítivost: **nízká - dekorativní**Dělitelnost pásku po [mm]: **100 mm**Počet připojovacích vodičů: **4**Výška / hloubka [mm]: **2,1**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**Počet LED na segment: **3**Záruka McLED [M]: **60**EAN: **8595607113229**

Třída energetické účinnosti dle nařízení EK

2019/2015: **G**

R G B	SMD 5050	30 LED/m	7,2 W/m	RGB	
IP 20	12 V	3 LED 	35000 h	120° 	



R G B	SMD 5050	30 LED/m	7,2 W/m	RGB	
IP 20	12 V	3 LED 	35000 h	120° 	

