

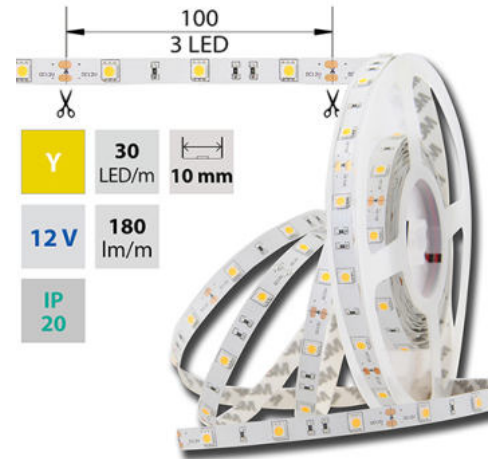
## LED pásek žlutý, 30LED 7,2W/12V 180lm/m IP20, 5m

Kód produktu: **ML-121.575.60.0**Typ produktu: **5050Y-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, žlutá (590nm), 7,2W, 30LED, 180lm/m, segment 100mm, 3LED/segment, IP20, DC 12V, životnost 54000h, šíře 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]: **180**Druh napětí: **DC**Napětí světel. zdroje [V]: **12 - 12**Průřez vodiče [mm2]: **0,82**Způsob připojení: **Kabel**Směr vyzařování: **kolmo**Typ čipu: **SMD 5050**Barva základny: **bílá**Barevná uniformita (MacAdamova elipsa): **SDCM3**Napětí světelného zdroje: **12**

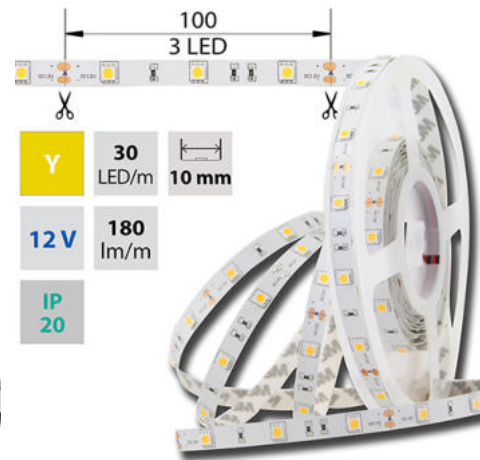
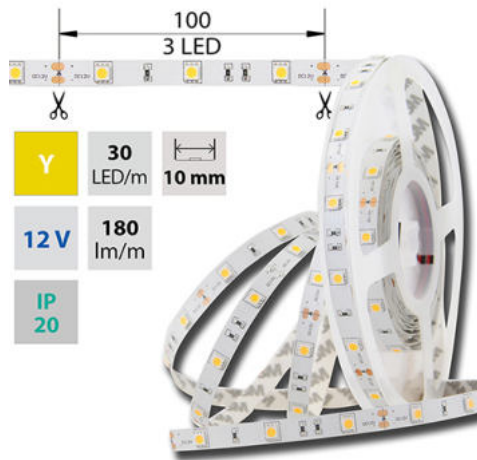
Max. délka pásku při jednostranném napájení [m]:

**5**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]: **54000**Stupeň krytí (IP): **IP20**Max. celkový příkon [W]: **7,2**Převládající barva světla: **Žlutá**Šířka [mm]: **10**

Max. délka pásku při oboustranném napájení [m]:

**10**Pásek s délkou na míru: **Ne**Umístění: **suché prostředí**Nutno umístit na hliníkový profil: **Ano**Barva světla: **žlutý Y**Svítivost: **nízká - dekorativní**Dělitelnost pásku po [mm]: **100 mm**Počet připojovacích vodičů: **2**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: **2**Počet LED na segment: **3**Záruka McLED [M]: **60**EAN: **8595607112413**

Y 585 - 595 nm	SMD 5050	30 LED/m	7,2 W/m	180 lm/m	10 mm
IP 20	12 V	3 LED	35000 h	120°	

Y 585 - 595 nm	SMD 5050	30 LED/m	7,2 W/m	180 lm/m	10 mm
IP 20	12 V	3 LED	35000 h	120°	

