

## LED pásek žlutý, 60LED 14,4W/12V 360lm/m IP20, 5m

Kód produktu: **ML-121.596.60.0**

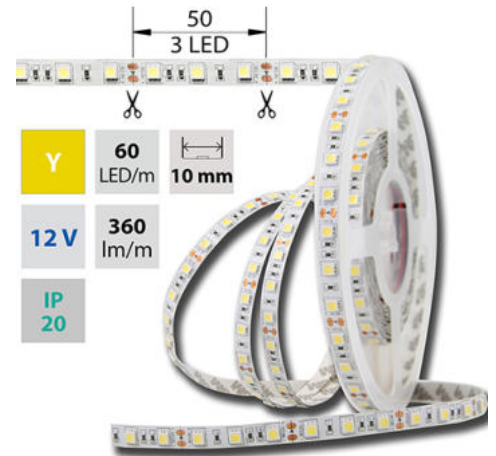
Typ produktu: **5050Y-M60L10W20F12**

### 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), 14,4W, 60LED, 360lm/m, segment 50mm, 6LED/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 [-]: **60**

Výkon na metr [W]: **14,4**

Světelný tok na metr [lm]: **360**

Druh napětí: **DC**

Napětí světeln. zdroje [V]: **12 - 12**

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]: **14,4**

Převládající barva světla: **Žlutá**

Šířka [mm]: **10**

Výška / hloubka [mm]: **2,1**

Délka segmentů [mm]: **50**

S koncovým dílem: **Ne**

Se sadou k připojení: **Ne**

S ochranným krytem: **Ne**

Samolepicí: **Ano**

Způsob kabeláže: **Zakončeno**

Počet pólů: **2**

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**

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: **žlutý Y**

Svítilivost: **vysoká - osvětlovací**

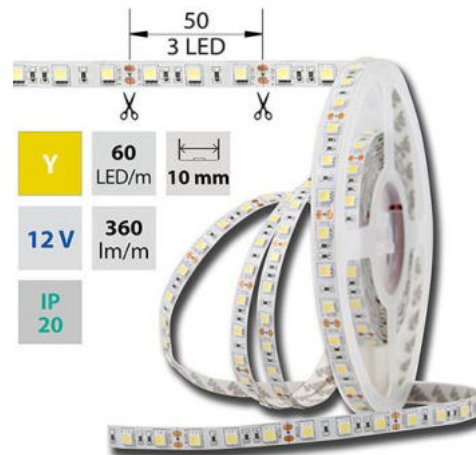
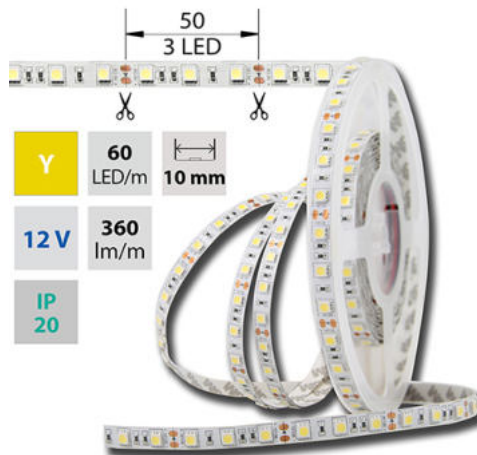
Dělitelnost pásku po [mm]: **50 mm**

Počet přípojovacích vodičů: **2**

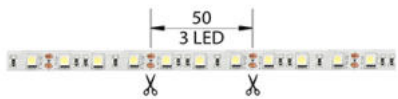
Počet LED na segment: **3**

Záruka McLED [M]: **60**

EAN: **8595607112765**



Y 585 - 595 nm	SMD 5050	60 LED/m	14,4 W/m	360 lm/m	10 mm
IP 20	12 V	3 LED	35000 h	120°	



Y 585 - 595 nm	SMD 5050	60 LED/m	14,4 W/m	360 lm/m	10 mm
IP 20	12 V	3 LED	35000 h	120°	

