

LED pásek modrý, 30LED 7,2W/12V 185lm/m IP54, 5m

Kód produktu: **ML-121.583.60.0**

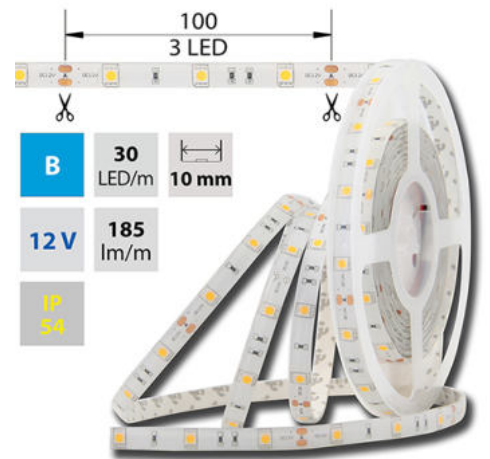
Typ produktu: **5050B-M30L10W54F12**

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, modrá (465nm), 7,2W, 30LED, 185lm/m, segment 100mm, 3LED/segment, IP54, 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]: **185**

Druh napětí: **DC**

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

Průřez vodiče [mm2]: **1,6**

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): **IP54**

Max. celkový příkon [W]: **7.2**

Převládající barva světla: **Modrá**

Šířka [mm]: **10**

Max. délka pásku při oboustranném napájení [m]: **10**

Pásek s délkou na míru: **Ne**

Umístění: **vlhké prostředí**

Nutno umístit na hliníkový profil: **Ano**

Barva světla: **modrý B**

Svítilivost: **nízká - dekorativní**

Dělitelnost pásku po [mm]: **100 mm**

Počet přípojovacích vodičů: **2**

Výška / hloubka [mm]: **3,2**

Délka segmentů [mm]: **100**

S koncovým dílem: **Ne**

Se sadou k připojení: **Ne**

S ochranným krytem: **Ne**

Samolepicí: **Ano**

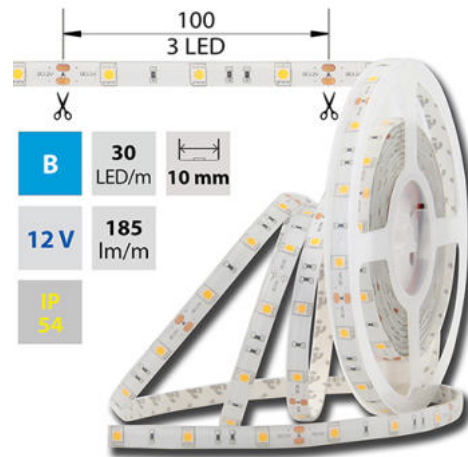
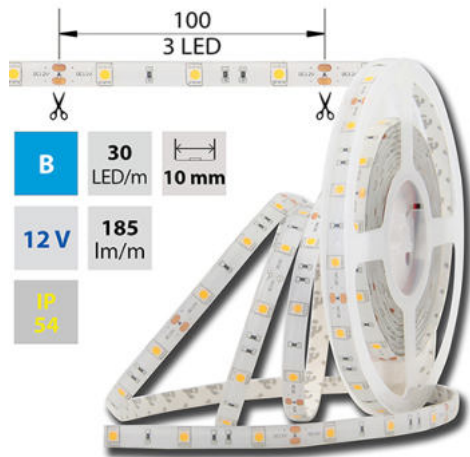
Způsob kabeláže: **Zakončeno**

Počet pólů: **2**

Počet LED na segment: **3**

Záruka McLED [M]: **60**

EAN: **8595607112512**



B 460-475 nm	SMD 5050	30 LED/m	7,2 W/m	185 lm/m	 10 mm
IP 54	12 V	 3 LED	 35000 h	 120°	

B 460-475 nm	SMD 5050	30 LED/m	7,2 W/m	185 lm/m	 10 mm
IP 54	12 V	 3 LED	 35000 h	 120°	

