

LED pásek RGB, 30LED 8,5W/24V IP54, 5m

Kód produktu: **ML-128.587.60.0**

Typ produktu: **5050RGB-M30L10W54F24**

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, 8,5W, 30LED, segment 167mm, 5LED/segment, IP54, DC 24V, životnost 54000h, šíře 10mm, bílý PCB pásek, max. délka pásku při jednostranném zapojení: 7m, 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]: **8,5**

Světelný tok na metr [lm]: **248**

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]: **54000**

Stupeň krytí (IP): **IP54**

Max. celkový příkon [W]: **8,5**

Převládající barva světla: **RGB**

Šířka [mm]: **10**

Výška / hloubka [mm]: **3,2**

Délka segmentů [mm]: **167**

S koncovým dílem: **Ne**

Se sadou k připojení: **Ne**

S ochranným krytem: **Ano**

Samolepicí: **Ano**

Způsob kabeláže: **Zakončeno**

Počet pólů: **4**

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: **24**

Max. délka pásku při jednostranném napájení [m]:

7

Max. délka pásku při oboustranném napájení [m]:

14

Pásek s délkou na míru: **Ne**

Umístění: **vlhké prostředí**

Nutno umístit na hliníkový profil: **Ano**

Barva světla: **barevný - RGB**

Svítilivost: **nízká - dekorativní**

Dělitelnost pásku po [mm]: **167 mm**

Počet přípojovacích vodičů: **4**

Počet LED na segment: **5**

Záruka McLED [M]: **60**

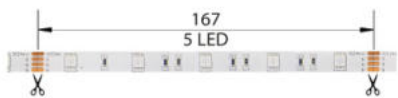
EAN: **8595607112598**

Třída energetické účinnosti dle nařízení EK

2019/2015: **G**



R	G	B	SMD	30	8,5	RGB	10 mm
			5050	LED/m	W/m		
IP	24 V	5 LED	54000	120°			
S4			h				



R	G	B	SMD	30	8,5	RGB	10 mm
			5050	LED/m	W/m		
IP	24 V	5 LED	54000	120°			
S4			h				

