

LED pásek RGB, 30LED 8,5W/24V IP20, 50m

Kód produktu: **ML-128.580.60.2**

Typ produktu: **5050RGB-M30L10W20F24**

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, 280lm/m, segment 167mm, 5LED/segment, IP20, 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]: **280**

Druh napětí: **DC**

Napětí světelného 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): **IP20**

Max. celkový příkon [W]: **8,5**

Převládající barva světla: **RGB**

Šířka [mm]: **10**

Výška / hloubka [mm]: **2,1**

Délka segmentů [mm]: **166,67**

S koncovým dílem: **Ne**

Se sadou k připojení: **Ne**

S ochranným krytem: **Ne**

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: **Ano**

Umístění: **suché prostředí**

Nutno umístit na hliníkový profil: **Ano**

Barva světla: **barevný - RGB**

Svítilivost: **nízká - dekorativní**

Dělitelnost pásku po [mm]: **167 mm**

Počet připojovacích vodičů: **4**

Počet LED na segment: **5**




Záruka McLED [M]: **60**

EAN: **8595607113298**




Třída energetické účinnosti dle nařízení EK

2019/2015: **G**



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



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

