

LED pásek B, 120LED, 140lm/m, 9,6W/24V, IP67, 5m

Kód produktu: **ML-126.039.90.0**

Typ produktu: **2835B-M120L9W67F24-5M**

McLED podpora
+420 220 184 886
support@mcled.cz

Popis: LED pásek SMD2835, modrá (465nm), 9,6W, 120LED, 140lm/m, segment 50mm, 6LED/segment, IP67, DC 24V, životnost 50000h, šíře 10mm, bílý PCB pásek, max. délka pásku při jednostranném zapojení: 8m, opatřen samolepicí páskou 3M, UV stabilní. Balení 5m.



Parametry:

Provedení: **Páska**

Způsob montáže: **Povrchová montáž**

Typ světelného zdroje: **LED nevyměnitelný**

Počet LED na metr [-]: **120**

Výkon na metr [W]: **9,6**

Světelný tok na metr [lm]: **140**

Druh napětí: **DC**

Napětí světeln. zdroje [V]: **24 - 24**

Průřez vodiče [mm²]: **0,82**

Způsob připojení: **Kabel**

Směr vyzařování: **kolmo**

Typ čipu: **SMD 2835**

Barva základny: **bílá**

Napětí světelného zdroje: **24**

Max. délka pásku při jednostranném napájení [m]: **8**

Max. délka pásku při oboustranném napájení [m]: **16**

Úhel vyzařování [°]: **120**

Provozní jednotka: **LED driver napěťový**

Jmenovitá životnost L70/B10 při 25 °C [h]: **50000**

Stupeň krytí (IP): **IP67**

Max. celkový příkon [W]: **9,6**

Převládající barva světla: **Modrá**

Index podání barev CRI: **80-89 (třída 1B)**

Šířka [mm]: **10**

Pásek s délkou na míru: **Ano**

Umístění: **venkovní prostředí**

Nutno umístit na hliníkový profil: **Ne**

Barva světla: **modrý B**

Svítilivost: **střední - dekorativní**

Dělitelnost pásku po [mm]: **50 mm**

Počet připojovacích vodičů: **2**

Počet LED na segment: **6**

Výška / hloubka [mm]: **5**

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**

Záruka McLED [M]: **60**

EAN: **8595607135597**



50000 h
L70
B50

5
5 Jahre Garantie
5 Jahre Lebensdauer
5 Jahre Ex-Licht



B	SMD 2835	120 LED/m	9,6 W/m	140 lm/m	10 mm
IP 67	24 V DC	6 LED 50 mm	≤8 m 24 VDC	≤16 m 24 VDC	50000 h L70 B50
120°					

B	SMD 2835	120 LED/m	9,6 W/m	140 lm/m	10 mm
IP 67	24 V DC	6 LED 50 mm	≤8 m 24 VDC	≤16 m 24 VDC	50000 h L70 B50
120°					

