

LED pásek WW, 128LED, 1925lm/m, 11,5W/24V, IP67, 5m

Kód produktu: **ML-126.074.90.0**Typ produktu: **2835WW-M128L12W67F24RA90-5M**

McLED podpora

+420 220 184 886

support@mcled.cz

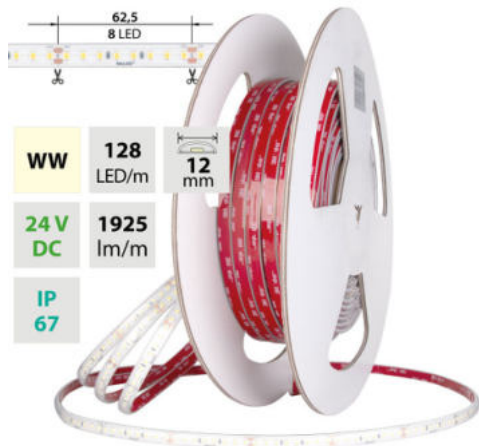
Popis: LED pásek SMD2835, teplá bílá (3000K), 11,5W, 128LED, 1925lm/m, CRI>90, segment 62,5mm, 8LED/segment, IP67, DC 24V, životnost 50000h, šíře 12mm, bílý PCB pásek, max. délka pásku při jednostranném zapojení: 7m, opatřen samolepící páskou 3M, UV stabilní. Délka 5m.



Parametry:

Provedení: **Páska**Způsob montáže: **Povrchová montáž**Typ světelného zdroje: **LED nevyměnitelný**Počet LED na metr [-]: **128**Výkon na metr [W]: **11,5**Světelný tok na metr [lm]: **1925**Druh napětí: **DC**Napětí světelného zdroje [V]: **24 - 24**Počet pólů: **2**Způsob připojení: **Kabel**Směr vyzařování: **kolmo**Typ čipu: **SMD 2835**Barva základny: **bílá**Barevná uniformita (MacAdamova elipsa): **SDCM3**Napětí světelného zdroje: **24**

Max. délka pásku při jednostranném napájení [m]:

7Úhel vyzařování [°]: **120**Provozní jednotka: **LED driver napěťový**Jmenovitá životnost L70/B50 při 25 °C [h]: **50000**Stupeň krytí (IP): **IP67**Max. celkový příkon [W]: **11,5**Převládající barva světla: **Bílá**Barevná teplota [K]: **2850 - 3150**Index podání barev CRI: **90-100 (třída 1A)**Max. délka pásku při oboustranném napájení [m]: **14**Pásek s délkou na míru: **Ano**Umístění: **venkovní prostředí**Nutno umístit na hliníkový profil: **Ne**Barva světla: **teplá bílá WW**Svítivost: **extra vysoká**Dělitelnost pásku po [mm]: **62,5 mm**Počet připojovacích vodičů: **2**Šířka [mm]: **12**Výška / hloubka [mm]: **5**Délka segmentů [mm]: **62,5**S koncovým dílem: **Ne**Se sadou k připojení: **Ne**S ochranným krytem: **Ne**Samolepící: **Ano**Způsob kabeláže: **Zakončeno**Počet LED na segment: **8**Záruka McLED [M]: **60**EAN: **8595607164030**Značka LED čipu: **San'an**

WW	SMD 2835	128 LED/m	11,5 W/m	1925 lm/m	12 mm
IP 67	24 V DC	8 LED 62,5 mm	≤7 m 24 VDC	≤14 m 24 VDC	50,000 h L70 B50
120°	CRI 90				

