

LED pásek CW, 128LED, 2150lm/m, 11,5W/24V, IP20, 50m

Kód produktu: **ML-126.065.90.2**

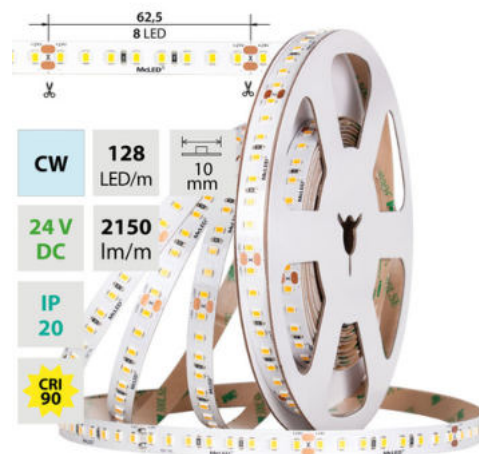
Typ produktu: **2835CW-M128L10W20F24RA90-50M**

McLED Asist

+420 220 184 886, +420 220 184 827, +420 220 184 894, +420 220 184 881

support@mcled.cz

Popis: LED pásek SMD2835, studená bílá (6000K), 11,5W, 128LED, 2150lm/m, CRI>90, segment 62,5mm, 8LED/segment, IP20, DC 24V, životnost 50000h, šíře 10mm, bílý PCB pásek, max. délka pásku při jednostranném zapojení: 7m, opatřen samolepicí páskou 3M, UV stabilní. Délka 50m.



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]: **2150**

Druh napětí: **DC**

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

Počet pólů: **2**

Způsob připojení: **Kabel**

Typ čipu: **SMD 2835**

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

Úhel vyzařování [°]: **120**

Provozní jednotka: **LED driver napěťový**

Jmenovitá životnost L70/B50 při 25 °C [h]: **50000**

Stupeň krytí (IP): **IP20**

Max. celkový příkon [W]: **11,5**

Převládající barva světla: **Bílá**

Barevná teplota [K]: **5800 - 6100**

Index podání barev CRI: **90-100 (třída 1A)**

Pásek s délkou na míru: **Ano**

Umístění: **suché prostředí**

Nutno umístit na hliníkový profil: **Ano**

Barva světla: **studeně bílý CW**

Svítilivost: **extra vysoká**

Dělitelnost pásku po [mm]: **62,5 mm**

Počet připojovacích vodičů: **2**

Počet LED na segment: **8**

Šířka [mm]: **10**

Výška / hloubka [mm]: **2**

Délka segmentů [mm]: **62,5**

S koncovým dílem: **Ne**

Se sadou k připojení: **Ne**

S ochranným krytem: **Ne**

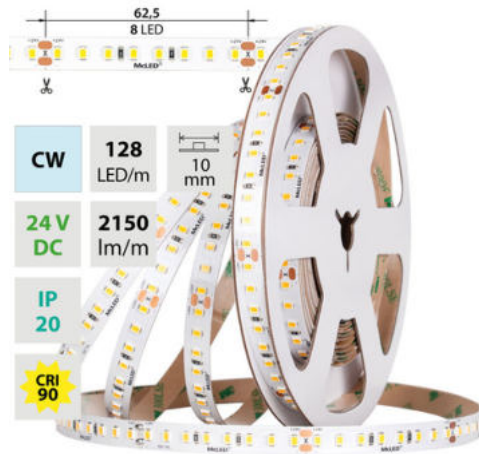
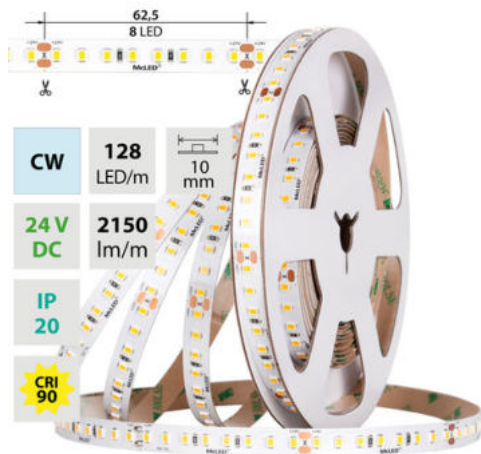
Samolepicí: **Ano**

Způsob kabeláže: **Zakončeno**

Záruka McLED [M]: **60**

EAN: **8595607149815**

Značka LED čipu: **San'an**



50 000
h
L70
B50

5
Years
Jahre
Let
Warranty
Garantie
Für
Lebens
Dauer



CW 6000 K	SMD 2835	128 LED/m	11,5 W/m	2150 lm/m	10 mm
IP 20	24 V DC	8 LED x 100 mm	≤7 m 24 VDC	≤14 m 24 VDC	50 000 h L70 B50
120°	CRI 90	lm/W High efficiency	lm/W High efficiency	lm/W High efficiency	lm/W High efficiency

CW 6000 K	SMD 2835	128 LED/m	11,5 W/m	2150 lm/m	10 mm
IP 20	24 V DC	8 LED x 100 mm	≤7 m 24 VDC	≤14 m 24 VDC	50 000 h L70 B50
120°	CRI 90	lm/W High efficiency	lm/W High efficiency	lm/W High efficiency	lm/W High efficiency

