

RF a DMX přijímač pro řízení digitálních SPI LED pásků

Kód produktu: **ML-910.046.22.0**

Typ produktu: **RF-DM-SPI-OLED**

McLED Asist

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

support@mcled.cz

Popis: Přijímač k dálkovému RF ovladači pro řízení digitálních SPI LED pásků. Rozměry: 170x53,4x28mm. Vstupní napětí: DC 5-36V. Max. zátěž 10A. 35 předprogramovaných barevných režimů. Každý přijímač může být ovládán max. 8 různými ovladači.



Parametry:

Typ příslušenství: [Dálkové ovládání, řízení](#)

Typ ovládání: [Digital](#)

Typ signálu: [RF](#)

Typ stmívání: [RF](#)

Módy: [35](#)

Jmenovité napětí - rozsah [V]: [5 - 36](#)

Výstupní napětí - rozsah [V]: [5 - 36](#)

Výstupní výkon - rozsah [W]: [50 - 240](#)

Délka [mm]: [170](#)

Šířka [mm]: [53,4](#)

Výška [mm]: [28](#)

Stupeň krytí (IP): [IP20](#)

Vhodný pro venkovní použití: [ne](#)

Kryt, pouzdro: [Plast](#)

EAN: [8595607237307](#)

Provedení: [Povrchová montáž](#)

Prvek: [RF a DMX přijímač SPI digitální pásky](#)

Záruka McLED [M]: [36](#)

