

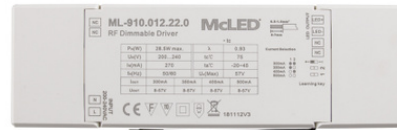
RF Stmívatelný driver pro Toro 21W

Kód produktu: **ML-910.012.22.0**Typ produktu: **RF-SRP-1009-30CC****McLED Asist**

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

support@mcled.cz

Popis: **Stmívatelný zdroj konstantního proudu, konkrétní max.výstupní proud lze nastavit pomocí přepínačů v rozsahu 250 - 1000mA. Stmívání pomocí profí RF ovladačů, zdroj je vhodný ke stmívání svítidel McLED Toro 21W (proud 300mA). Rozměry driveru: 170x53,4x28mm, výstupní proud max. 1000mA, výkon 30W, vstupní napětí 200-240VAC. Foto je ilustrativní.**

**Parametry:**Provedení: **Statický**Vhodný pro venkovní použití: **Ne**Stmívání 0-10 V: **Ne**Stmívání 1-10 V: **Ne**Stmívání DALI: **Ne**Stmívání DSI: **Ne**Stmívání DMX: **Ne**Stmívání integrovaným potenciometrem: **Ne**Stmívání LineSwitch: **Ne**Stmívání vlastním systémem výrobce: **Ne**Stmívání modulací napájecího napětí: **Ne**Fázové stmívání na sestupné hraně (trailing edge): **Ne**Fázové stmívání na náběžné hraně (leading edge): **Ne**Programovatelné stmívání: **Ne**RF stmívání: **Ano**Stmívání redukcí sinusovky: **Ne**Stmívání Bluetooth: **Ne**Kompatibilita s Apple HomeKit: **Ne**Kompatibilita s Google Assistant: **Ne**Kompatibilita s Amazon Alexa: **Ne**Kompatibilita s Casambi: **Ne**Podpora IFTTT: **Ne**Výkon: **30 W**Materiál: **plast**Stmívání Touch and Dim: **Ne**Stmívání Zigbee: **Ne**Stmívání tlačítkem: **Ne**Bez stmívání: **Ne**Kryt, pouzdro: **Plast**Určeno pro konstantní proud: **Ano**Určeno pro konstantní napětí: **Ne**Výstupní napětí - rozsah [V]: **8 - 57**Výstupní proud - rozsah [mA]: **250 - 500**Vhodné pro stejnosměrné napájení (primár): **Ne**Výstupní výkon - rozsah [W]: **1 - 30**Stupeň krytí (IP): **IP20**Třída ochrany: **II**Délka [mm]: **170**Šířka [mm]: **53,4**Výška [mm]: **28**Záruka McLED [M]: **36**EAN: **8595607152266**Frekvence - rozsah [Hz]: **50 - 50**Jmenovité napětí - rozsah [V]: **200 - 240**