

RF Stmívatelný driver pro Toro 21W

Kód produktu: **ML-910.007.22.0**

Typ produktu: **RF-1009-30W CC 250 - 1000**

McLED Asist

+420 220 184 886

support@mcled.cz

Popis: **Stmívatelný zdroj konstantního proudu, konkrétní max.výstupní proud lze nastavit pomocí přepínačů v rozsahu 250 - 1000mA. Stmívání pomocí profi RF ovladačů, zdroj je vhodný ke stmívání svítidel McLED Toro 21W (proud 300mA), osazen kompatibilním konektorem. Rozměry driveru: 170x53,4x28mm, výstupní proud max. 1000mA, výkon 30W, vstupní napětí 220-240VAC.**



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 GPRS: **ne**

Stmívání LineSwitch: **ne**

Stmívání vlastním systémem výrobce: **ne**

Stmívání modulací napájecího napětí: **ne**

Fázové stmívání (sestupná hrana): **ne**

Fázové stmívání (náběžná hrana): **ne**

Programovatelné stmívání: **ne**

RF stmívání: **ano**

Stmívání redukcí sinusovky: **ne**

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 - 1000**

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**

Frekvence - rozsah [Hz]: **50 - 50**

Materiál: **plast**

Jmenovité napětí - rozsah [V]: **220 - 240**

Umístění: **suché prostředí**

Výkon: **30 W**



