

RF stmívatelný driver 50W, 250-1500mA, DC 8-48V, série "Profi"

Kód produktu: **ML-910.021.22.0**Typ produktu: **RFP1009-50W-CC**

McLED podpora
+420 220 184 886
support@mcled.cz

Popis: Regulovatelný SELV zdroj konstantního proudu k LED svítidlům, říditelný pomocí RF ovladačů McLED řady Profi nebo libovolným tlačítkem. Maximální výkon 50W, PF min 0,9, vstupní napětí AC 200-240V 50/60Hz, výstupní napětí DC 8-48V, výstupní proud lze nastavit pomocí přepínačů v rozsahu 250-1500mA. Zdroj je vhodný např. ke stmívání svítidel McLED Office 40W (nastavte výstupní proud 1050mA). Rozměry 210x50x32mm, IP20, materiál plast. Zdroj disponuje integrovanou ochranou proti zkratu, přetížení i přehřátí. Po výpadku napájení si pamatuje poslední nastavenou hodnotu.



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 Touch and Dim: **Ano**Stmívání Zigbee: **Ne**Stmívání tlačítkem: **Ne**Funkce řízení konstantního světelného toku: **Ne**Bez stmívání: **Ne**Kryt, pouzdro: **Plast**Určeno pro konstantní proud: **Ano**Určeno pro konstantní napětí: **Ne**Výstupní napětí - rozsah [V]: **8 - 48**Výstupní proud - rozsah [mA]: **250 - 1500**Vhodné pro stejnosměrné napájení (primár): **Ne**Výstupní výkon - rozsah [W]: **1 - 50**Stupeň krytí (IP): **IP20**Třída ochrany: **II**Délka [mm]: **210**Šířka [mm]: **50**Výška [mm]: **32**Stmívání Bluetooth: **Ne**Kompatibilita s Apple HomeKit: **Ne**Kompatibilní s Google Assistant: **Ne**Kompatibilní s Amazon Alexa: **Ne**Kompatibilní s Casambi: **Ne**Podpora IFTTT: **Ne**Výkon: **50 W**Materiál: **plast**Záruka McLED [M]: **60**EAN: **8595607127196**Frekvence - rozsah [Hz]: **50 - 50**Jmenovité napětí - rozsah [V]: **200 - 240**

