

LED napájecí zdroj 72W, DC12V/6A, IP20, plastový

Kód produktu: **ML-732.073.11.0**

Typ produktu: **Plast PS-DC12V/6A**

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

Popis: LED napěťový zdroj pro LED pásky 72W, výstup DC 12V/6A. IP20. Vstupní a výstupní svorkovnice. Vstupní napětí 220 - 240V AC, materiál krytu: plast, barva bílá. Rozměry 170x57x32mm, hmotnost 0,3kg. Zdroj SELV, certifikáty: CE, RoHS, MM, F. Při výběru zdroje počítejte s výkonovou rezervou min. 20%.



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**

Výstupní proud - rozsah [mA]: **0 - 6000**
 Vhodné pro stejnosměrné napájení (primár): **Ne**
 Výstupní výkon - rozsah [W]: **0 - 72**
 Stupeň krytí (IP): **IP20**
 Třída ochrany: **II**
 Délka [mm]: **170**
 Šířka [mm]: **57**
 Výška [mm]: **32**

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: **Ne**
 Stmívání redukci sinusovky: **Ne**

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: **72 W**
 Materiál: **plast**

Stmívání Touch and Dim: **Ne**
 Stmívání Zigbee: **Ne**
 Stmívání tlačítkem: **Ne**
 Bez stmívání: **Ano**
 Kryt, pouzdro: **Plast**
 Určeno pro konstantní proud: **Ne**
 Určeno pro konstantní napětí: **Ano**
 Výstupní napětí - rozsah [V]: **12 - 12**

Umístění: **suché prostředí**
 Záruka McLED [M]: **60**
 EAN: **8595607108911**
 Frekvence - rozsah [Hz]: **50 - 50**
 Jmenovité napětí - rozsah [V]: **220 - 240**
 Výstupní napětí [V]: **12**

12 V DC	6000 mA	72 W	220 - 240 V AC
IP 20	50 Hz	230 V max 0,5 A	PF ≥ 0,9



