

LED napájecí zdroj 360W, DC24V/15A, IP67

Kód produktu: **ML-732.098.45.1**

Typ produktu: **AI PS-DC24V/15A**

McLED Asist

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

support@mcled.cz

Popis: LED napěťový zdroj pro LED pásy 360W, krytí IP67, výstup 24VDC, 15A. Vstup: 170-250VAC, 47-63Hz, materiál krytu: hliník. Rozměry: 260x90x40mm, hmotnost: 1520g. Zdroj SELV. Zdroj má 2 výstupy, každý lze zatížit max. 7,5A. Při výběru zdroje počítejte s výkonovou rezervou min. 20%.



Parametry:

Provedení: **Statický**

Vhodný pro venkovní použití: **Ano**

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: **Ne**

Stmívání redukcí sinusovky: **Ne**

Stmívání Touch and Dim: **Ne**

Stmívání Zigbee: **Ne**

Stmívání tlačítkem: **Ne**

Funkce řízení konstantního světelného toku: **Ne**

Bez stmívání: **Ano**

Kryt, pouzdro: **Hliník**

Určeno pro konstantní proud: **Ne**

Určeno pro konstantní napětí: **Ano**

Výstupní napětí - rozsah [V]: **24 - 24**

Výstupní proud - rozsah [mA]: **0 - 7100**

Vhodné pro stejnosměrné napájení (primár): **Ne**

Výstupní výkon - rozsah [W]: **360 - 360**

Stupeň krytí (IP): **IP67**

Třída ochrany: **I**

Délka [mm]: **260**

Šířka [mm]: **90**

Výška [mm]: **40**

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: **360 W**

Materiál: **kov**

Umístění: **venkovní prostředí**

Záruka McLED [M]: **24**

EAN: **8595607142878**

Frekvence - rozsah [Hz]: **50 - 60**

Jmenovité napětí - rozsah [V]: **190 - 250**

Výstupní napětí [V]: **24**

