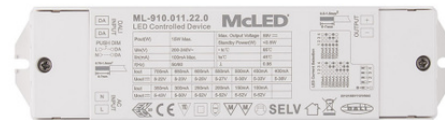


## DALI stmívatelný driver pro Toro 9W a 15W

Kód produktu: **ML-910.011.22.0**Typ produktu: **DALI-CC-15W-100-700mA**

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

Popis: **Stmívatelný zdroj konstantního proudu. Stmívání pomocí systému DALI nebo tlačítkem (push-dim), zdroj je vhodný ke stmívání svítidel McLED Toro 9W a 15W. Rozměry driveru: 178x46x22mm, nastavitelný výstupní proud 100-700mA, napětí DC 5-52V, výkon 15W. Vstupní napětí 200-240VAC.**



### Parametry:

Provedení: **Statically**  
Vhodný pro venkovní použití: **Ne**  
Stmívání 0-10 V: **Ne**  
Stmívání 1-10 V: **Ne**  
Stmívání DALI: **Ano**  
Stmívání DSI: **Ne**  
Stmívání DMX: **Ne**  
Stmívání integrovaným potenciometrem: **Ne**

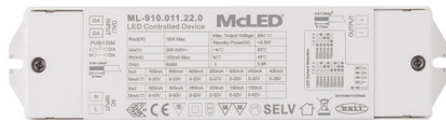
Stmívání LineSwitch: **Ne**  
Stmívání vlastním systémem výrobce: **Ne**  
Stmívání modulací napájecího napětí: **Ne**  
Fázové stmívání na sestupné hraně (trailing edge): **Ne**  
Fázové stmívání na náběžné hraně (leading edge): **Ne**  
Programovatelné stmívání: **Ne**  
RF stmívání: **Ne**  
Stmívání redukci sinusovky: **Ne**

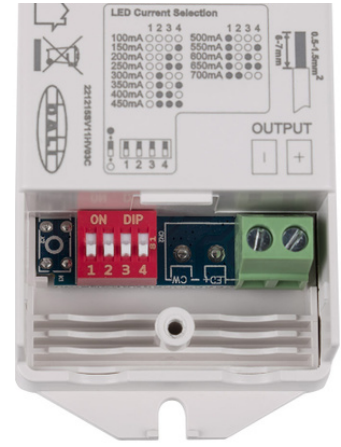
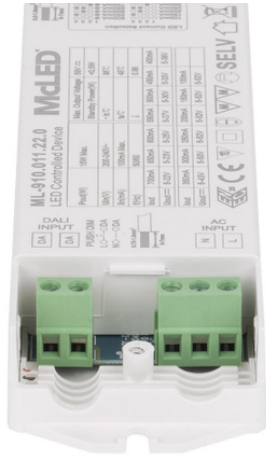
Stmívání Touch and Dim: **Ano**  
Stmívání Zigbee: **Ne**  
Stmívání tlačítkem: **Ne**  
Funkce řízení konstantního světelného toku: **Ne**  
Bez stmívání: **Ne**  
Kryt, pouzdro: **Plast**  
Určeno pro konstantní proud: **Ano**  
Určeno pro konstantní napětí: **Ne**

Výstupní napětí - rozsah [V]: **5 - 52**  
Výstupní proud - rozsah [mA]: **100 - 700**  
Vhodné pro stejnosměrné napájení (primár): **Ne**  
Výstupní výkon - rozsah [W]: **1,8 - 15**  
Stupeň krytí (IP): **IP20**  
Třída ochrany: **II**  
Délka [mm]: **178**  
Šířka [mm]: **46**

Výška [mm]: **22**  
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: **15 W**

Materiál: **plast**  
Záruka McLED [M]: **60**  
EAN: **8595607144421**  
Frekvence - rozsah [Hz]: **50 - 60**  
Jmenovité napětí - rozsah [V]: **200 - 240**





Pout(W)	15W Max.	Max. Output Voltage	59V ≐				
Uin(V)	200-240V~	Standby Power(W)	<0.5W				
Iin(mA)	100mA Max.	+ tc	85°C				
f(Hz)	50/60	ta	45°C				
		λ	0.95				
Iout	700mA	650mA	600mA	550mA	500mA	450mA	400mA
Uout ≐	5-22V	5-23V	5-25V	5-27V	5-30V	5-33V	5-38V
Iout	350mA	300mA	250mA	200mA	150mA	100mA	
Uout ≐	5-43V	5-50V	5-52V	5-52V	5-52V	5-52V	

**LED Current Selection**

100mA	150mA	200mA	250mA	300mA	350mA	400mA	450mA	500mA	550mA	600mA	650mA	700mA
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

1    2    3    4  
 1    2    3    4

