

# Stmívatelný DALI driver 61,2W ke svítidlům Nova 500/600, 800-2000mA

Kód produktu: **ML-419.051.33.0**

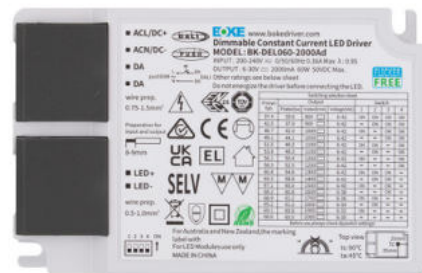
Typ produktu: **PS60W-BDF**

## McLED Asist

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

support@mcled.cz

**Popis: Regulovatelný SELV zdroj konstantního proudu k LED svítidlům Nova 500/600, říditelný pomocí DALI nebo tlačítkem. Maximální výkon 61,2W, PF 0,95, výstupní napětí DC6-42V, výstupní proud max. 2000mA. Rozměry 123x79x31mm, IP20, materiál plast. Zdroj disponuje integrovanou ochranou proti zkratu, přetížení i přehřátí. Lze nastavit konkrétní max. hodnotu výstupního proudu.**



## Parametry:

Provedení: **Statický**

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 redukcí sinusovky: **Ne**

Stmívání Touch and Dim: **Ano**

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]: **6 - 42**

Výstupní proud - rozsah [mA]: **800 - 2000**

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

Výstupní výkon - rozsah [W]: **61,2**

Stupeň krytí (IP): **IP20**

Třída ochrany: **II**

Délka [mm]: **123**

Šířka [mm]: **79**

Výška [mm]: **31**

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: **61,2 W**

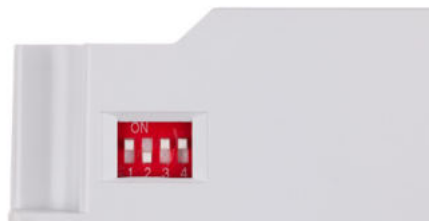
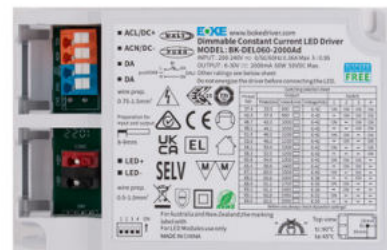
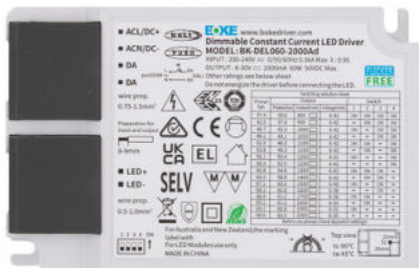
Materiál: **plast**

Záruka McLED [M]: **36**

EAN: **8595607142939**

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

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



Pin(w) typ.	Output			Switch			
	Prated(w)	Irated(mA)	Voltage(Vdc)	1	2	3	4
37.4	33.6	800	6-42	ON	ON	ON	ON
42.0	37.8	900	6-42	-	ON	ON	ON
46.7	42.0	1000	6-42	ON	-	ON	ON
49.1	44.1	1050	6-42	-	-	ON	ON
51.5	46.2	1100	6-42	ON	ON	-	ON
53.8	48.3	1150	6-42	-	ON	-	ON
56.1	50.4	1200	6-42	ON	-	-	ON
58.3	52.5	1250	6-42	-	-	-	ON
60.8	54.6	1300	6-42	ON	ON	ON	-
65.5	58.8	1400	6-42	-	ON	ON	-
67.1	60.0	1500	6-40	ON	-	-	-
68.2	60.8	1600	6-38	-	-	ON	-
68.9	61.2	1700	6-36	ON	ON	-	-
69.2	61.2	1800	6-34	-	ON	-	-
69.1	60.8	1900	6-32	ON	-	-	-
68.6	60.0	2000	6-30	-	-	-	-

Before use, always check dipswitch settings!