

# PROUDOVÉ NAPÁJECÍ ZDROJE

- vysoce kvalitní zdroje renomovaného výrobce
- pro proudové napájení LED proudových pásků a LED modulů
- široký sortiment - typové řady držené skladem
- výhodný poměr cena / výkon



## 2 roky záruka

**Řada LPC** - režim CC, zdroje s vysokým IP, výhodná cena, plastový kryt, IP67



350 mA	9-48 V	LPC-20-350	118 x 35 x 26 mm	00200787
700 mA	50-78 V	LPC-20-700	118 x 35 x 26 mm	00200552
700 mA	9-30 V	LPC-35-700	148 x 40 x 30 mm	00200789
700 mA	35-78 V	LPC-60-700	163 x 43 x 32 mm	00200887
1050 mA	9-30 V	LPC-35-1050	148 x 40 x 30 mm	00201481
1050 mA	9-48 V	LPC-60-1050	163 x 43 x 32 mm	00201202
1400 mA	9-42 V	LPC-60-1400	163 x 43 x 32 mm	00200798
1750 mA	9-34 V	LPC-60-1750	163 x 43 x 32 mm	00201084

**Řada APC** - režim CC, miniaturní zdroje pro použití do interiérů, výhodná cena, plastový kryt, IP42



350 mA	12-48 V	APC-16-350	77 x 40 x 29 mm	00201637
700 mA	9-24 V	APC-16-700	77 x 40 x 29 mm	00201623

**CC** (constant current) zdroje konstantního proudu udržují v rámci deklarovaného rozsahu výstupního napětí na výstupu konstantní proud

**IP** (stupeň krytí) - udává odolnost zařízení proti vniknutí cizího tělesa, stupeň ochrany osob před nebezpečným dotykem a odolnost před vniknutím vody

**PFC** (Power Factor Correction) - vyjadřuje shodu s normami elektromagnetické kompatibility, zdroje pro svítidla s příkonem nad 25W musejí mít PFC>0,9

**SELV** (Safety Extra Low Voltage) - způsob ochrany osob před úrazem elektrickým proudem, pro napájení LED profilů doporučujeme použít zdroje SELV

▽ **F** - označení zařízení pro přímou montáž na normálně hořlavé povrchy

▽ **MM** - označení zařízení s omezenou povrchovou teplotou určených pro montáž mj. do nábytku

▽ **110** - označení zařízení s povrchovou teplotou omezenou na max. 110°C