

Prečo je teraz ten správny čas prejsť na CorePro PL LED?



Prejdite na
PL LED
hneď teraz!



Hlavné výhody



Energeticky účinné

- Až o 67 % úspornejší ako konvenčné žiarivky
- Energetická účinnosť až 140 lm/W



Dlhá životnosť a odolnosť

- Životnosť až 30 000 hodín a minimálne náklady na údržbu
- Konštrukcia z tvrdeného plastu odolná proti rozbitiu



Jednoduchá výmena zdroja

- Širšia ponuka produktov pre jednoduchú výmenu
- Možnosť zachovania súčasného svietidla bez väčších úprav, podobný tvar ako u ostatných konvenčných žiariviek



Rozšírený rad výrobkov

- Rozšírený rad PLL zdrojov so zapojením na elektronický predradník (HF) v niekoľkých variantách
- Rozšírený rad PLL zdrojov pre priame zapojenie či zapojenie na tlmičku (EM) v balení vrátane štartéru
- Svetelný tok od 475 do 3 400 lm
- Nový rad PLT zdrojov pre jednoduchú výmenu zdroja za zdroj



Vysoká kvalita svetla

- 100% výkon ihneď po spustení
- Rotačná päťica pre PLC a PLT
- Variant 3000 K a 4000 K u všetkých produktov, u PLL navyše ešte 6500 K
- Žiadne preblikávanie

Ponuka produktov

PL LED zdroje

PLC LED EM/HF



- 2-pin zdroj EM (na tlmivku) a 4-pin zdroj HF (el. predradník)
- Až o 67 % úspornejší ako konvenčné žiarivky
- Energetická účinnosť až 110 lm/W
- Rotačná päťica
- Základňa z tvrdého plastu odolná proti rozbitiu

PLL LED HF/EM



- Rozšírený rad PLL HF zdrojov (el. predradník)
- Rozsiahla kompatibilita s predradníkmi
- Nový rad PLL zdrojov pre zapojenie na tlmivku či priamo do siete
- Až o 56 % úspornejší ako konvenčné žiarivky
- Energetická účinnosť až 140 lm/W
- Sklenená základňa

PLS LED EM



- 2-pin zdroj na EM (na tlmivku)
- Až o 54 % úspornejší ako konvenčné žiarivky
- Energetická účinnosť až 110 lm/W
- Základňa z tvrdého plastu odolná proti rozbitiu

PLT HF



- Nový rad zdrojov PLT HF (el. predradník)
- Až o 63 % úspornejší ako konvenčné žiarivky
- Energetická účinnosť až 120 lm/W
- Rotačná päťica
- Rozsiahla kompatibilita s predradníkmi
- Základňa z tvrdého plastu odolná proti rozbitiu

Výroba kompaktných žiariviek bola podľa nariadenia RoHS dňa 24. februára 2023 ukončená. Pripravte sa na budúcnosť s úspornými nástrčnými LED zdrojmi **CorePro PL**.

