



LEDVANCE

STEJNÉ NAVENEK, ALE MNOHEM ÚČINNĚJŠÍ

NOVÉ LED NÁHRADY VÝBOJEK PRO VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ OD LEDVANCE PŘÍMÁ NÁHRADA SODÍKOVÝCH VÝBOJEK

Nové zdroje LEDVANCE NAV LED FILAMENT pro osvětlení ulic a veřejných ploch ušetří až 63 % energie. Mohou být zapojeny na CCG nebo přímo na síťové napětí 230 V a nabízejí okamžitý náběh světelného zdroje 100 % světelného toku. Jejich trubcové celoskleněné tělo s 360° rozložením světla se téměř neliší od tradičních výbojek, takže je lze s výhodou použít ve stávajících svítidlech a aplikacích.

VLASTNOSTI PRODUKTU

- Pro ulice, velké plochy, pěší zóny a parky
- Mohou být zapojeny na CCG nebo přímo na síťové napětí 230 V a nabízejí okamžitý náběh světelného zdroje na 100 % světelného toku.
- Stejný rozměr jako tradiční výbojky
- Velmi vysoká účinnost až 190 lm/W
- Až o 63 % nižší spotřeba energie oproti tradičním sodíkovým výbojkám
- K dispozici v barvách světla 4 000 K a 2 700 K
- Velmi nízká hmotnost
- Krytí IP65

OBLASTI POUŽITÍ

- Ulice
- Osvětlené plochy
- Pěší zóny
- Parky



VALUE CLASS

IP65

230V

CCG

LEDVANCE
3 roky záruka

| Název produktu | EAN | W _W | W | lm | K | CRI | $\frac{l}{d}$ (mm) | $\frac{\phi}{d}$ (mm) | α | t _h ³ | IP ₀ ⁴ | Light No. | |
|---|---------------|----------------|-----|----|-------|-------|--------------------|-----------------------|----------|-----------------------------|------------------------------|-----------|---|
| NAV LED FIL V 3600LM 21W 727 E27 ² | 4099854071973 | 50 | E27 | 21 | 3 600 | 2 700 | 70 | 170 | 38 | 25 000 | E ₀ | 6 | 1 |
| NAV LED FIL V 4000LM 21W 740 E27 ² | 4099854071997 | 50 | E27 | 21 | 4 000 | 4 000 | 70 | 170 | 38 | 25 000 | E ₀ | 6 | 1 |
| NAV LED FIL V 5400LM 35W 727 E27 ² | 4099854072017 | 70 | E27 | 35 | 5 400 | 2 700 | 70 | 210 | 38 | 25 000 | E ₀ | 6 | 2 |
| NAV LED FIL V 6000LM 35W 740 E27 ² | 4099854072031 | 70 | E27 | 35 | 6 000 | 4 000 | 70 | 210 | 38 | 25 000 | E ₀ | 6 | 2 |
| NAV LED FIL V 7000LM 41W 727 E40 ² | 4099854072055 | 100 | E40 | 41 | 7 000 | 2 700 | 70 | 225 | 46 | 25 000 | E ₀ | 6 | 3 |
| NAV LED FIL V 7500LM 41W 740 E40 ² | 4099854072079 | 100 | E40 | 41 | 7 500 | 4 000 | 70 | 225 | 46 | 25 000 | E ₀ | 6 | 3 |

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Venkovní aplikace pouze ve vhodných svítidlech (stupeň krytí světelného zdroje: IP65). Před instalací musí být ověřen soulad s požadavky na svítivost dané aplikace. Celková energetická účinnost a distribuce světla závisí na návrhu systému osvětlení. Pro správný provoz se řiďte pokyny v uživatelském manuálu.

¹ Nestmívatelné | ² Další informace a přesné znění záručních podmínek naleznete na stránce www.ledvance.cz/zaruky | ³ L70/B50 | ⁴ Třída energetické účinnosti (EEC) na stupnici od A (nejvyšší účinnost) po G (nejnižší účinnost)

Pro více informací, prosím, kontaktujte svého oblastního zástupce ARGOS ELEKTRO, a. s.