

LED TRUBICE KLASIK

Využití: Sklady / Garáže / Společné prostory / Potravinářské provozy / Obchodní centra / Školy

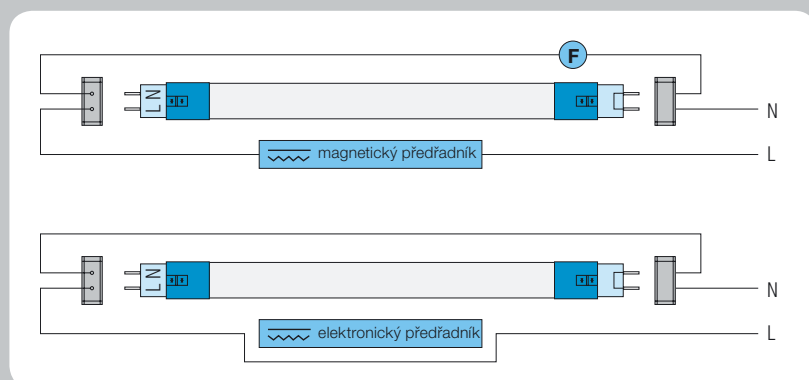
ADI

ADILINE 11 / 20 / 24 / 30 W

CE ROHS, TÜV



| | |
|---|---|
| Světelný zdroj | SMD LED |
| Použitý materiál na obal trubice | Hliník a vysoce odolný plast |
| Provozní teplota | -20°C do +40°C |
| Životnost | 50 000 hodin |
| Rozsah napětí | AC 100–240 V |
| Frekvence | 50 Hz / 60 Hz |
| Vyzařovací úhel | 120° |
| Druh povrchu | Čirý / Matný |
| Barevný index | Ra ≥ 80 |
| Energetická účinnost | ~ 0,85 |
| Hmotnost | 600 mm / 210 gr, 1200 mm / 368,2 gr, 1500 mm / 443,8 gr |
| Příslušenství | Spojka místo startéru |
| Záruka | 3 roky |



Při výměně stávající trubice s magnetickým předřadníkem je startér odstraněn a na jeho místo se vkládá spojka, která je součástí produktu. Výrazně jednodušší instalace než u běžných typů trubíc.

V případě instalace LED trubice do světel s elektronickým předřadníkem, je nutné předřadník vyřadit z okruhu.

| Model | Příkon (W) | Rozměr (mm) | Počet LED diod | Teplota chromatičnosti (K) | Mléčná trubice | | Čirá trubice | |
|-----------|------------|-------------|----------------|----------------------------|----------------|------|--------------|------|
| | | | | | Svítilivost | Lm/W | Svítilivost | Lm/W |
| L05G 11 W | 11 | 26x588 | 108 | 3000–6500 | 980 | 89 | 1050 | 95 |
| L05G 20 W | 20 | 26x1198 | 216 | | 1800 | 90 | 2000 | 100 |
| L05G 24 W | 24 | 26x1498 | 240 | | 2200 | 91 | 2400 | 100 |
| L05G 30 W | 30 | 26x1498 | 336 | | 3400 | 113 | 3200 | 106 |

LED trubice se dodávají s otočnými koncovkami pro nastavení úhlu:



uvolnění zámku koncovky



nastavení koncovky do požadované polohy



zařizování nastavené polohy koncovky

V NABÍDCE TAKÉ T8 LED NOUZOVÉ TRUBICE

Pro více informací nás kontaktujte.

