

LAMPA LED LINLIGHT



LE406N



linlight

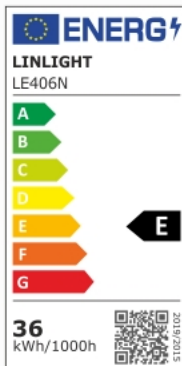


UWAGA! Lampa nie jest przeznaczona do oświetlenia akcentowego

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | |
|--|---------------|
| Moc: | 18W |
| Napięcie znamionowe: | 230V~50Hz |
| Strumień świetlny: | 2070lm |
| Skuteczność świetlna: | 115lm/W |
| Temperatura barwowa: | 4000K |
| Kąt promieniowania światła: | 270° |
| Klosz: | mleczny |
| Współczynnik mocy: | >0.9 |
| Współczynnik oddawania barw CRI: | > 80 |
| Optymalne warunki pracy: | -30°C~+45°C |
| Czas zapłonu: | <0,5s |
| Nominalny okres trwałości: | 25 000h |
| Liczba cykli włącz/wyłącz: | >15 000x |
| Czas rozświetlania lampy do 100%: | <1s |
| Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości: | ≥80% |
| Rozmiar: | 640mmx51x30mm |
| Materiał: | PCV |

Gwarancja 24 miesiące od daty zakupu



www.linear.pl

P.P.U.H. LINEAR ul. Koszalińska 5k, 76-200 Słupsk tel. 59 84 10 915 biuro@linear.pl

