

LEDSTAR NATURE A60

żarówki LED głównego szeregu

CHARAKTERYSTYKA

- źródło światła LED o kształcie klasycznej żarówki z bańką mleczną
- ekwiwalentna moc żarówki:
 - 75W - LEDSTAR NATURE A60, 10W
 - 85W - LEDSTAR NATURE A60, 12W
- element emitujący światło: diody typu LED Filament, ukształtowane na wzór włókien żarowych
- zasilanie bezpośrednio z sieci ~230V
- zastosowanie: m.in. we wszystkich pomieszczeniach mieszkalnych, w budynkach wielorodzinnych, a także we wnętrzach użyteczności publicznej, np. biurach, hotelach, restauracjach, itp. - wszędzie tam, gdzie do tej pory używane były żarówki tradycyjne

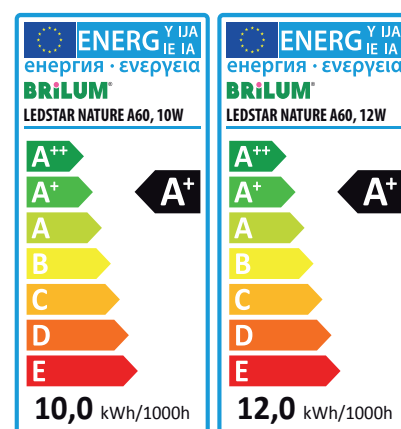
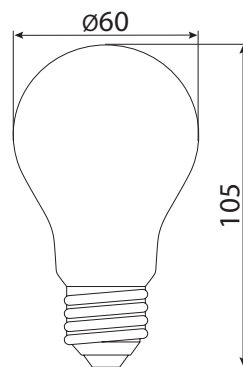
BUDOWA

- bańka szklana, mleczna
- żarnik w postaci włókien LED typu LED Filament
- trzonek E27

PARAMETRY TECHNICZNE



WYMIARY GABARYTOWE (mm)



Model	LEDSTAR NATURE A60, 10W	LEDSTAR NATURE A60, 12W
Indeks	ZL-FN6010-30	ZL-FN6012-40
Moc	10W	12W
Trzonek	E27	E27
Napięcie zasilania	220 ÷ 240V AC	220 ÷ 240V AC
Częstotliwość	50/60Hz	50/60Hz
Kąt rozsyłu światła	360°	360°
Rodzaj diod LED	LED Filament	LED Filament
Barwa światła	ciepła biała	neutralna biała
Temperatura barwowa	3000K	4000K
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	>80	>80
Strumień świetlny źródła światła	1000 lm	1200 lm
Trwałość diod LED	25000 h*	25000 h*
Ekwiwalentna moc żarówki	75W	85W
Czas nagrzewania się lampy do 60% strumienia świetlnego	≤1,0s	≤1,0s
Liczba cykli włącz / wyłącz	>15000	>15000
Temperatura pracy Ta	-20°C ÷ +60°C	-20°C ÷ +60°C
Możliwość ściemniania	nie	nie
Zawartość rtęci (Hg)	0,0mg	0,0mg
Masa	32g	32g

*parametr dotyczy diod i jest podawany w oparciu o dane publikowane przez ich producenta