



## A60 220-240V 6W (45W\*) E27 ciepła barwa 550lm 3000K

### Dane podstawowe

Indeks	LC110
Typ	Klasyczna
Kształt	A60
Trzonek	E27
Możliwość ściemniania	Nie
Źródło przeznaczone do oświetlenia akcentowego	Nie
Certyfikaty	CE, RoHS
Gwarancja	2 lata

### Parametry świetlne

Strumień świetlny	<b>550lm</b>
Skuteczność świetlna	92lm/W
Temperatura barwowa	<b>3000K</b>
Barwa światła	<b>ciepła</b>
Wskaźnik oddawania barw	>80
Kąt promieniowania	300°
Jednolitość barw	<6SDMC

### Parametry mechaniczne

Wymiary źródła	ø60x108mm
Wymiary opakowania	L120xW60xH60mm
Waga netto	32g
Waga brutto	52g
Materiał	Szkło

### Parametry eksploatacyjne

Trwałość	30 000h
Liczba cykli włącz/wyłącz	>15 000
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	0,7
Czas nagrzewania się lampy do 60% pełnego strumienia	pomijalny
Czas zapłonu	<0,5s

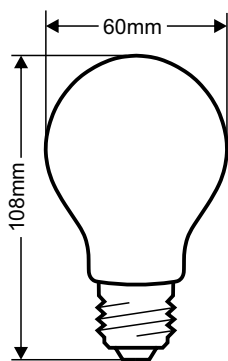
### Parametry elektryczne

Moc nominalna	<b>6W</b>
Odpowiednik mocy tradycyjnej żarówki	<b>45W</b>
Napięcie zasilające	220-240V
Rodzaj napięcia	Zmienne (AC)
Współczynnik mocy	>0,5
Klasa energetyczna	A++

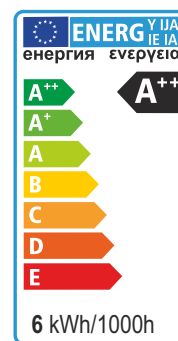
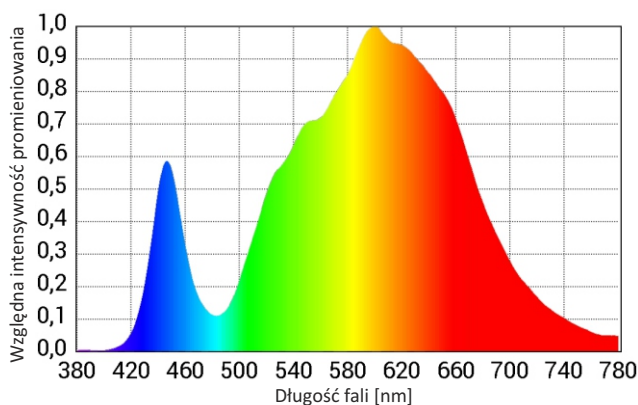
### Parametry znamionowe

Moc znamionowa	6W
Znamionowy użyteczny strumień świetlny	550lm
Znamionowa trwałość lampy	30 000h
Znamionowy kąt promieniowania	300°

### Rysunek techniczny



### Rozkład widmowy



\*moc odpowiadającej żarówki tradycyjnej