



## Żarówka filamentowa

- Wygląd i kształt tradycyjnych żarówek
- Natychmiastowy 100% strumień świetlny dzięki wyeliminowaniu efektu rozgrzewania się
- Brak promieniowania UV/IR i małe ryzyko uszkodzeń towarów



## Dostępne wersje

Kod produktu	Opis produktu	Odpowiednik (W)	Moc (W)	Strumień świetlny (lm)	Skuteczność świetlna (lm/W)	Temperatura barwowa (K)	Waga (kg/szt.)
500010000500	Mini Globe (P, G45), Dimmable (Triac) LED-E-P45-FILA-E14-2.8W-DIM-2700K-FR	GLS 25W	250	250	89	2700	0,02

## Wymiary i pakowanie

Produkty			Opakowanie			
Kod produktu	Opis produktu	EU HS Code	Wymiary (mm)	Waga brutto (kg)	EAN	ilość sztuk w opakowaniu
500010000500	LED-E-P45-FILA-E14-2.8W-DIM-2700K-FR	85395200	45x45x91	0,04	6945730405265	1
821017001200	LEDSmart-BLE-Relay-250W-DIM	94059200	90x40x30	0,08	6941408898469	1
821017003600	LEDSmart-BLE2-Relay-250W-DIM	94059200	90x40x30	0,09	6931783007594	1

Parametry techniczne	
Trwałość (L70)	15 000 h
Liczba cykli włączania i wyłączenia	100 000
Sciemnianie	Triac
Kąt świecenia	360°
Kolor wykończenia	Frosted
CRI	> 80

Zasilanie elektryczne	
Częstotliwość	50/60 Hz
Napięcie AC	220-240 V
DC input voltage	Nie

Warunki użytkowania	
Zakres temperatur pracy	-20-+40°C
Temperatura użytkowania	+25°C
Temperatura składowania	-25-+50°C



**ENERGY**

OPPLE Lighting  
500010000500

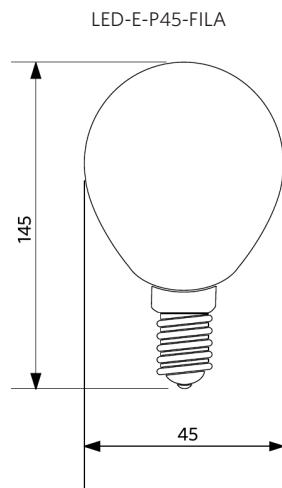
A	→
B	→
C	→
D	→
E	→
F	→
G	→

**F**

**3**  
kWh/1000h

2019/2015

## Rysunki techniczne (mm)



## Dane fotometryczne

