



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.)
500010000800	Mini Globe (P, G45), Dimmable (Triac) LED-E-G45-FILA-E27-2.8W-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
500010000800	LED-E-G45-FILA-E27-2.8W-DIM-2700K-FR	85395200	45x45x91	0,05	6945730405302	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

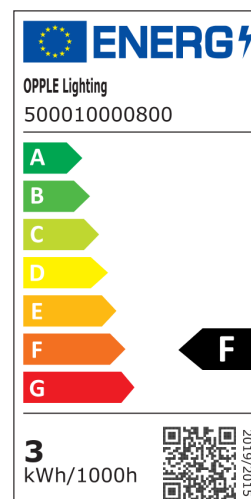
Trwałość (L70)	15 000 h
Liczba cykli włączania i wyłączenia	100 000
Sciemnianie	Triac
Kąt świecenia	360°
Kolor wykończenia	Frosted
CRI	> 80

Zasilanie elektryczne

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

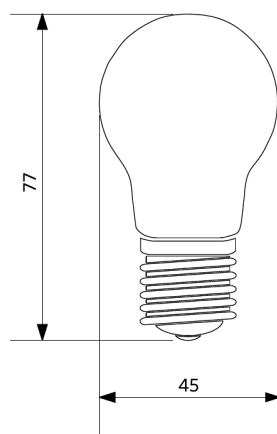
Warunki użytkowania

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



Rysunki techniczne (mm)

LED-E-G45-FILA



Dane fotometryczne

