



## ***LED bombilla filamento 8 W 2700 K opal***

### **Descripción**

- El emisor de luz es LED (filamento) diodo. Esta tecnología permite lograr muy alto rendimiento - más de 110 lm/W y amplio ángulo de apertura – 360°;
- Largo mantenimiento del flujo Luminoso del diodo (Filament) - 20 000 horas;
- Driver de alta calidad, garantizando ahorro energético y larga vida.
- Tonalidad 2700 K, apropiado para iluminación interior doméstica;
- Zócalo E27 -sustitución directa con las bombillas de incandescencia;
- Ángulo de apertura 360°, asegurando iluminación uniforme;
- Larga vida – 2 años;
- Libre de efecto estroboscópico-Flickerless



### **Aplicación:**

- para el hogar
- Oficinas y tiendas
- Hoteles y restaurantes

### **Parámetros técnicos**

art. №	voltaje	potencia	Flujo luminoso	Tonalidad	Dimensiones
LFB82727	220-240 V AC	8 W	880 lm	2700 K	107/ 60 mm

