

## Bombillas de LED dimables con filamento "tipo Edison".

### Descripción:

La gama de bombillas de LED dimables con filamento "tipo Edison" de UltraLux tiene dos modelos:

- Con difusor ahumado y temperatura de color 2500K (luz ámbar)
- Con difusor transparente y temperatura de color 4200K (luz neutral)

### Ventajas:

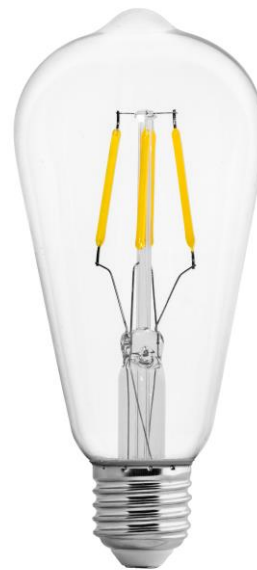
- Diseño elegante retro.
- Las bombillas funcionan con la mayoría de dimers TRIAC de R-C carga.
- Driver dimable incorporado con compatibilidad electromagnética y emisión de flujo luminoso libre de efecto estroboscópico "Flickerless".
- Ángulo de apertura del haz de la luz 360° con alta uniformidad.
- Apropriadadas para iluminación en general y decorativa haciendo atmosfera agradable.
- Alto índice de repr. cromática Ra≥80 y larga vida - 20 000 horas.
- Garantía: 2 años;

### Aplicaciones

- Oficinas y tiendas.
- Edificios públicos y administrativos.
- Hospitales, colegios y bibliotecas.
- Hoteles y restaurantes.



LFST42725D



LFST42742D

### Parámetros técnicos

Ref. Nº	Tensión de funcionamiento	Potencia	Flujo luminoso	Temperatura de color	Dimensiones	Equivalencia	Clase energética
LFST42725D	220-240 V AC	4 W	350 lm	2500 K	143/64 mm	32 W	F A++ G
LFST42742D	220-240 V AC	4 W	400 lm	4200 K	143/64 mm	35 W	F A++ G