

ToLEDo Decorativas

LED NEVERA 5W DL E14/E27 110V

P27891



Lámpara LED formato ultra compacto, su tecnología y diseño brinda una distribución uniforme de luz. Bajo consumo, ahorra hasta el 85% de energía comparado con los bombillos incandescentes de flujo similar.

CARACTERÍSTICAS

- Diseño ultra compacto
- Tecnología de chip LED SMD
- No genera radiación UV

APLICACIONES

Iluminación neveras y refrigeradores

RECOMENDACIONES

- No usar en hornos o ambientes de altas temperaturas mayor a 25 °C
- No apta como fuente de iluminación con propósitos visuales humanos



Ultra Clásico



DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color	6500K
Flujo luminoso	550-600 lm
Ángulo de apertura	180°
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	>70
Vida útil	30000 h L70
Eficacia	110 lm/W-120 lm/W

DATOS FÍSICOS

Acabado	Esmerilado
Protección IP	IP20
Dimensiones (D x H)	Φ37x70 mm
Tipo de montaje	Base E14/E27
Chasis	PBT + PMMA
Temperatura de operación Ta	-25°C ~ +50°C

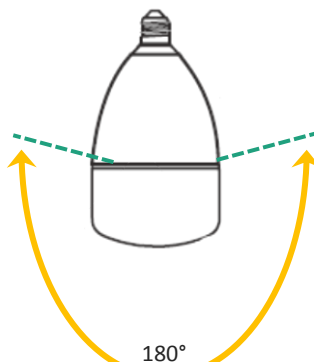
DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	5 W
Tensión de operación	110 V 50/60 Hz
Corriente de entrada	0.05 A @ 110 V
Factor de potencia	>0.50
Tipo de driver	Integrado
Atenuable	NO

DIMENSIONES



ÁNGULO DE APERTURA



E27



E14