

**APLICACIONES**

- RESIDENCIAL
- RESTAURANTES
- HOTELES
- OFICINAS
- TIENDAS
- JARDINES
- ESPACIOS ABIERTOS
- REFRIGERADORES Y NEVERAS



**CARACTERÍSTICAS**

- Lámpara LED en formato ultra compacto de uso interior, con base E27 para mayor funcionalidad en candelabros, neveras y refrigeradores con este tipo de roscas.
- Temperatura de operación: -20°C~120°C.

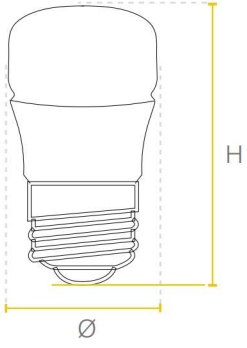
**LED TOLEDO MINI**

EL BOMBILLO MÁS PEQUEÑO DEL MERCADO

IP20

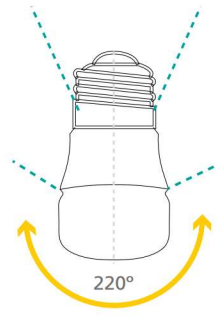
E27

3 AÑOS DE GARANTÍA



Watt	Ø(mm)	H(mm)
5W	35	67

**ÁNGULO DE APERTURA**



**ASPECTOS TÉCNICOS**

Código	Consumo de potencia (W)	Tensión de operación (V)	Flujo luminoso (lm)	Eficacia de la luminaria (lm/W)	Temp. de color (K)	IRC	Áng. de apertura	Vida útil (h)
<b>P26476</b>	5	100-240	600	120	6.500	>70	220°	30.000
<b>P28356</b>	5	100-240	600	120	3.000	>70	220°	30.000

\* Vida útil estimada, con mantenimiento del flujo luminoso al 70% (L70), sobre luminaria completa.

\* Aprobado por el Reglamento Técnico Salvadoreño de Eficiencia Energética.

La información contenida corresponde a valores nominales registrados bajo condiciones controladas de tensión y temperatura. Imagen de referencia, Sylvania se reserva el derecho de modificar y/o cambiar este producto o sus especificaciones técnicas sin notificación previa por evolución de la tecnología LED.