



Pedido Especial

LED

APLICACIONES



RESIDENCIAL



TIENDAS



RESTAURANTES



HOTELES

NUEVO
PRODUCTO

SYLVANIA

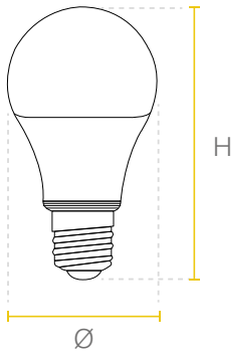
CARACTERÍSTICAS

- Fuente de iluminación LED inteligente en formato bulbo.
- Se controla mediante un teléfono inteligente permitiendo ajustar el flujo luminoso y la temperatura de color.
- Sistema de dimerización y cambio de color del producto mediante la app.
- No requiere dimmer.
- Este producto no es compatible con sistemas de dimerización.
- Parámetros eléctricos bajo norma IEC 62612.
- Temperatura de operación $-10^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$.

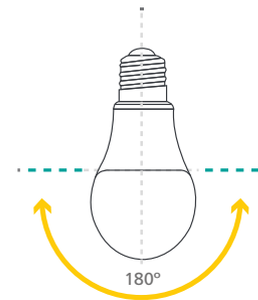
LED

TOLEDO
SMART

ÁNGULO DE APERTURA



Watt	Ø(mm)	H(mm)
9W	60	118



ASPECTOS TÉCNICOS

Código	Consumo de potencia (W)	Tensión de operación (V)	Flujo luminoso (lm)	Eficacia de la luminaria	Temp. de color (K)	IRC	Áng. de apertura	Vida útil* (h)
P23863	9	120	806	90	3.000-6.500 / RGB	>80	180°	15.000

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

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.