



Pedido Especial

## APLICACIONES



RESIDENCIAL



TIENDAS



BASE E12



BASE E14



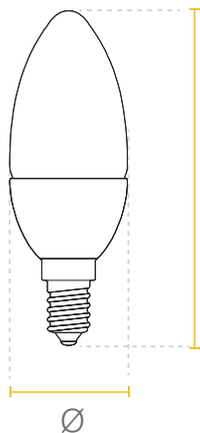
BASE E27



NUEVO PRODUCTO

## CARACTERÍSTICAS

- Lámpara LED con bulbo tipo vela de 5W con vida útil de 15.000 horas.
- Tecnología de chip SMD.
- Tipo de distribución: Directo Simétrico.



H

Watt	Ø(mm)	H(mm)
5W	35	105

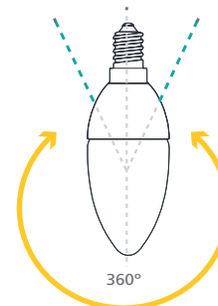
LED

# TOLEDO VELA CLEAR



BASE SEGÚN CÓDIGO

## ÁNGULO DE APERTURA



## ASPECTOS TÉCNICOS

Código	Consumo de potencia (W)	Tensión de operación (V)	Flujo luminoso (lm)	Eficacia de la luminaria	Temp. de color (K)	Base	Áng. de apertura	Vida útil* (h)
P40177	5	100-240	470	94	3.000	E12	360°	15.000
P40178	5	100-240	470	94	6.500	E12	360°	15.000
P23457	5	100-240	470	94	3.000	E14	360°	15.000
P23458	5	100-240	470	94	6.500	E14	360°	15.000
P40179	5	100-240	470	94	3.000	E27	360°	15.000
P40180	5	100-240	470	94	6.500	E27	360°	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.