



Pedido Especial

APLICACIONES



RESIDENCIAL



TIENDAS



BASE E12



BASE E14



BASE E27

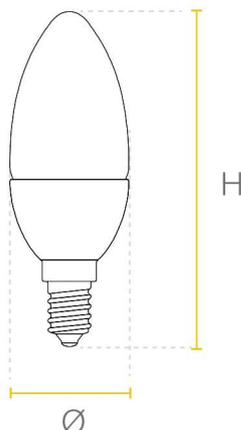
LED



NUEVOS
PRODUCTOS

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.



Watt	Ø(mm)	H(mm)
5W	35	103

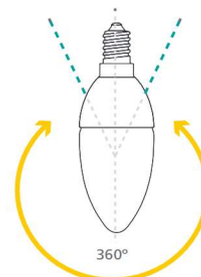
LED

TOLEDO VELA CLARO



BASE SEGÚN CÓDIGO

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)	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.

** 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.