

LED

SYLVANIA

LED TOLEDO BULBO

CARACTERÍSTICAS

- Bombilla LED en formato bulbo para iluminación doméstica, su tecnología y diseño proporciona una mejor iluminación interior.
- Ahorra hasta el 90% de energía comparado con bombillas incandescentes.
- Cuerpo con acabado opalizado.
- Tecnología de chip LED SMD.
- Tipo de distribución: Directo Simétrico.

ESPECIFICACIONES



APLICACIONES



RESIDENCIAL

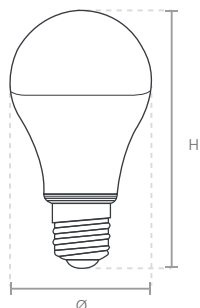


NO DIMERIZABLE

CÓDIGO	POTENCIA (W)	TENSIÓN DE OPERACIÓN (V)	FLUJO LUMINOSO (lm)	FACTOR DE POTENCIA	EFICACIA (lm/W)	TEMP. DE COLOR (K)	IRC	ANG. DE APERTURA	VIDA ÚTIL * (h)
P27990	4.5	100-240	430	0,5	96	3.000	80	240°	15.000
P27844	4.5	100-240	430	0,5	96	6.500	80	240°	15.000
P26273	5	100-240	430	0,5	86	6.500	80	240°	15.000
P27190	7	100-240	550	0,5	79	6.500	80	240°	15.000
P27618	7	100-240	550	0,5	79	3.000	80	240°	15.000
P27619	7	100-240	550	0,5	79	6.500	80	240°	15.000
P27093	9	100-240	800	0,5	89	6.500	70	270°	15.000
P27620	9	100-240	750	0,5	83	3.000	80	150°	15.000
P27621	9	100-240	810	0,5	90	6.500	80	150°	15.000
P27631	12	100-240	965	0,5	80	3.000	80	150°	15.000
P27632	12	100-240	1.050	0,5	88	6.500	80	150°	15.000
P27633	15	100-240	1.250	0,5	83	3.000	80	150°	15.000
P27634	15	100-240	1.350	0,5	90	6.500	80	150°	15.000

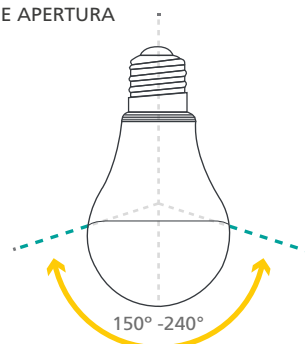
* Vida útil estimada, con mantenimiento del flujo luminoso al 70% (L70), sobre luminaria completa.

DIMENSIONES



Watt	Ø(mm)	H(mm)
4.5W	55	98
7W	55	98
9W /12W	55	103
15W	65	120

ÁNGULO DE APERTURA



• La información contenida corresponde a valores nominales registrados bajo condiciones controladas de tensión y temperatura. Información sujeta a cambio sin previo aviso por evolución de la tecnología LED.

TOLEDO