

LED VALUE CLASSIC A

Lámpara de LED Integrada Omnidireccional



La línea de lámparas LED VALUE CLASSIC A G5 brindan un desempeño excepcional, con una vida útil de 15 000 hrs manteniendo en un 70% su flujo luminoso, garantiza años de servicio y reducción de costes de mantenimiento y energía.

Las lámparas LED VALUE CLASSIC A G5 son amigables con el medio ambiente. No contienen mercurio, plomo u otros materiales peligrosos. No emiten radiación UV o IR. Su IRC de 80 asegura una buena definición del color. Pueden utilizarse en aplicaciones residenciales y comerciales.



Residencias



Establecimientos

Beneficios

- Bajo consumo de energía
- Gran consistencia de color
- Fácil sustitución de lámparas tradicionales gracias a su diseño compacto
- Reemplazo directo de 75 y 100 W Incandescente

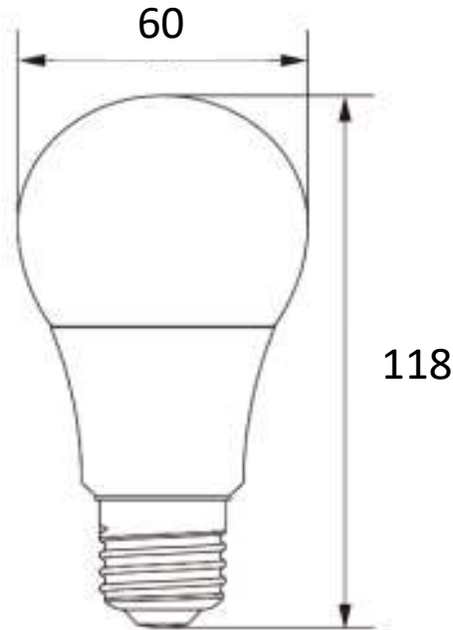
Características

- Vida útil: 15 000 horas
- Temperatura de color: 2 700, 3 000 y 6 500 K
- Eficiencia: Hasta 115 lm/W
- No Atenuable
- 3 años de garantía
- Uso Interior

Información técnica

SAP LEDVANCE	88734	88756	88757	88737	88738	88739
IC CODE	AC356170055	AC356180055	AC356200055	AC356210055	AC356220055	AC356240055
Modelo	LED VALUE A75 10.5W/827 G5 RD	LED VALUE A75 11W/830 G5 RD	LED VALUE A75 11W/865 G5 RD	LED VALUE A100 13W/827 G5 RD	LED VALUE A100 13W/830 G5 RD	LED VALUE A100 13W/865 G5 RD
Marca	OSRAM	OSRAM	OSRAM	OSRAM	OSRAM	OSRAM
Potencia (W)	10.5	11	11	13	13	13
Tensión de línea (V~)	120	120	120	120	120	120
Corriente (mA)	155	155	155	202	202	202
Frecuencia (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Factor de potencia (FP)	≥0.5	≥0.5	≥0.5	≥0.5	≥0.5	≥0.5
Flujo luminoso (lm)	950	1 000	1 000	1 425	1 500	1 500
Temperatura de color (K)	2 700	3 000	6 500	2 700	3 000	6 500
Tiempo de vida útil (h)	15 000	15 000	15 000	15 000	15 000	15 000
Candelas (cd)	-	-	-	-	-	-
Eficacia luminosa (lm/ W)	90	91	91	110	115	115
Rendimiento de color (IRC)	≥80	≥80	≥80	≥80	≥80	≥80
Ángulo	200	200	200	200	200	200
Atenuable	NO	NO	NO	NO	NO	NO
Reemplazo de lámpara incandescente	75W	75W	75W	100W	100W	100W
Tipo de Bulbo	A	A	A	A	A	A
Designación de Bulbo	A19	A19	A19	A19	A19	A19
Tipo de Base	E27	E27	E27	E27	E27	E27
Acabado	OPALINO	OPALINO	OPALINO	OPALINO	OPALINO	OPALINO
IP	20	20	20	20	20	20
Medidas del Producto Ødiámetro x λlargo (mm)	60 x 118	60 x 118	60 x 118	60 x 118	60 x 118	60 x 118
Temperatura de operación (°C)	-20 a 40	-20 a 40	-20 a 40	-20 a 40	-20 a 40	-20 a 40
Garantía	3 años	3 años	3 años	3 años	3 años	3 años
Ciclos de encendido	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000
Clave ANSI	-	-	-	-	-	-

Diseño técnico



Datos logísticos

SAP LEDVANCE	88734	88756	88757	88737	88738	88739
Modelo	LED VALUE A75 10.5W/827 G5 RD	LED VALUE A75 11W/830 G5 RD	LED VALUE A75 11W/865 G5 RD	LED VALUE A100 13W/827 G5 RD	LED VALUE A100 13W/830 G5 RD	LED VALUE A100 13W/865 G5 RD
EAN10	4058075637436	4058075352339	4058075352353	4058075637535	4058075352377	4058075352391
Dimensión EAN10 ancho x largo x alto (cm)	6 x 6 x 11.8	6 x 6 x 11.8	6 x 6 x 11.8	6 x 6 x 11.8	6 x 6 x 11.8	6 x 6 x 11.8
Peso Neto EAN10 (g)	36	36	36	36	36	36
Peso Bruto EAN10 (g)	69	69	69	69	69	69
EAN40	4058075637443	4058075352346	4058075352360	4058075637542	4058075352384	4058075352407
Dimensión EAN40 ancho x largo x alto (cm)	19.6 x 25.8 x 13.6	19.6 x 25.8 x 13.6	19.6 x 25.8 x 13.6	19.6 x 25.8 x 13.6	19.6 x 25.8 x 13.6	19.6 x 25.8 x 13.6
Peso Neto EAN40 (g)	430	430	430	430	430	430
Peso Bruto EAN40 (g)	835	835	835	835	835	835
Piezas por caja	12	12	12	12	12	12