

LED VALUE CLASSIC A

Lámpara de LED Integrada Omnidireccional



La línea de lámparas LED VALUE CLASSIC A brindan un desempeño excepcional, con una vida útil de 12 000 hrs manteniendo en un 70% su flujo luminoso, garantiza años de servicio y reducción de costes de mantenimiento y energía.

La línea de lámparas LED VALUE CLASSIC A 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.



- Bajo consumo de energía
- 12 000 h de vida útil
- Garantía de 3 años
- Gran consistencia de color
- Uso interior
- Fácil sustitución de lámparas incandescentes

Características

Temperatura de Color: 3 000 K, 6 500 K
Eficiencia Luminosa: Hasta 74 lm/W

• No Atenuable

Potencia: 7.5 y 10 WVoltaje: 220-240 V~

• Base: E27





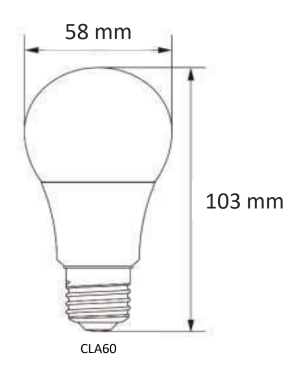


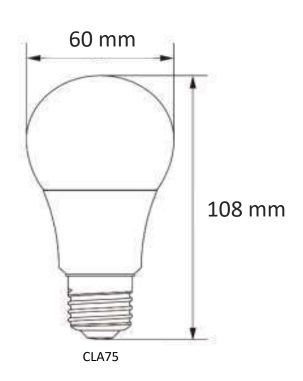
Información técnica

SAP LEDVANCE	7018035	7018036	7018037	7018042
IC CODE	AC355090055	AC355100055	AC355110055	AC355120055
Modelo	LVCLA60 7,5W/830 220-240V E27	LVCLA60 7,5W/865 220-240V E27	LVCLA75 10W/830 220-240V E27	LVCLA75 10W/865 220-240V E27
Marca	OSRAM	OSRAM	OSRAM	OSRAM
Potencia (W)	7,5	7,5	10	10
Tensión de línea (V~)	220-240	220-240	220-240	220-240
Corriente (mA)	54	54	54	54
Frecuencia (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60
Factor de potencia (FP)	≥ 0.5	≥ 0.5	≥ 0.5	≥ 0.5
Flujo luminoso (lm)	500	560	700	720
Temperatura de color (K)	3 000	6 500	3 000	6 500
Tiempo de vida útil (h)	12 000	12 000	12 000	12 000
Eficacia luminosa (lm/ W)	66	74	70	72
Rendimiento de color (IRC)	≥ 80	≥ 80	≥ 80	≥ 80
Ángulo	200	200	200	200
Atenuable	NO	NO	NO	NO
Reemplazo de lámpara incandesente	60 W	60 W	75 W	75 W
Tipo de Bulbo	А	А	А	А
Designación de Bulbo	A18	A18	A19	A19
Tipo de Base	E27	E27	E27	E27
Acabado	OPALINO	OPALINO	OPALINO	OPALINO
IP	20	20	20	20
Medidas Ødiámetro x λlargo (mm)	58 x 103	58 x 103	60 x 108	60 x 108
Temperatura de operación (°C)	-20 a 40	-20 a 40	-20 a 40	-20 a 40
Garantía	3 años	3 años	3 años	3 años
Ciclos de encendido	100 000	100 000	100 000	100 000



Diseño técnico





Datos logísticos

SAP LEDVANCE	7018035	7018036	7018037	7018042
Modelo	LVCLA60 7,5W/830 220-240V E27	LVCLA60 7,5W/865 220-240V E27	LVCLA75 10W/830 220-240V E27	LVCLA75 10W/865 220-240V E27
EAN10	4058075631557	4058075631618	4058075631670	4058075631717
Dimensión EAN10 ancho x largo x alto (cm)	6 x 6 x 10.7	6 x 6 x 10.7	6.2 x 6.2 x 11.2	6.2 x 6.2 x 11.2
Peso Neto EAN10 (g)	22	22	24	24
Peso Bruto EAN10 (g)	39	39	42	42
EAN40	4058075631564	4058075631625	4058075631687	4058075631724
Dimensión EAN40 ancho x largo x alto (cm)	25 x 31 x 12.1	25 x 31 x 12.1	25.8 x 32 x 12.7	25.8 x 32 x 12.7
Peso Neto EAN40 (g)	440	440	480	480
Peso Bruto EAN40 (g)	990	990	1072	1072
Piezas por caja	20	20	20	20