

## LED SMART+ WIFI

Lámpara de LED WIFI RGBW



### Características & Beneficios

- Uso Decorativo
- Comercial
- Residencial
- Cuarto de juegos
- Ideal para ambientar objetos/lugares



Residencias



Establecimientos

### Áreas de Aplicación

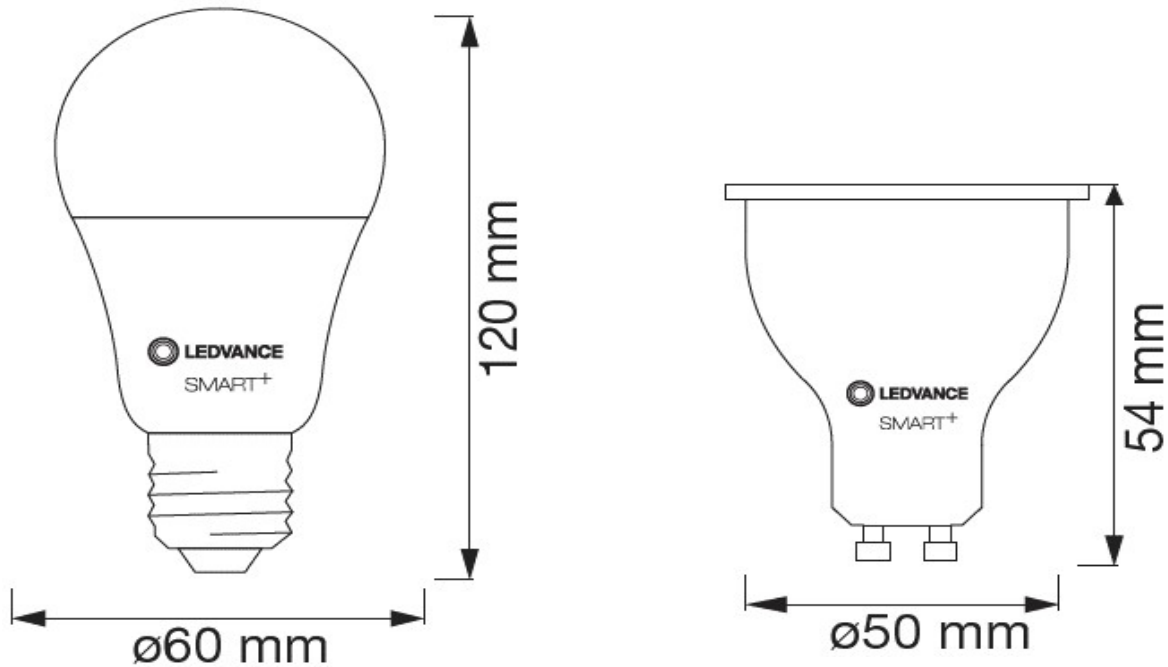
- Hasta 88% de economía de energía
- Millones de posibilidades
- Control por voz
- Control por Aplicación
- Fácil de instalar



**Información técnica**

SAP LEDVANCE	85474	85475
IC CODE	AC395300155	AC395310155
Modelo	LED SMART+ WIFI CLA60 9W BIV RGBW E27	LED SMART+ WIFI PAR16 5W BIV RGBW GU10
Marca	LEDVANCE	LEDVANCE
Potencia (W)	9	5
Tensión de línea (V~)	100-240	100-240
Corriente (mA)	95-40	55-23
Frecuencia (Hz)	50/60	50/60
Factor de potencia (FP)	≥ 0.7	≥ 0.5
Flujo luminoso (lm)	806	450
Temperatura de color (K)	RGBW	RGBW
Tiempo de vida útil (h)	15 000	15 000
Candelas (cd)	-	-
Eficacia luminosa (lm/ W)	90	90
Rendimiento de color (IRC)	≥ 80	≥ 80
Ángulo	>150	>150
Atenuable	SI	SI
Reemplazo de lámpara incandescente	60W	40W
Tipo de Bulbo	A	PAR
Designación de Bulbo	A19	PAR16
Tipo de Base	E27	GU10
Acabado	OPALINO	CLARO
IP	20	20
Medidas del Producto Ødiámetro x λ.largo (mm)	60 x 120	50 x 54
Temperatura de operación (°C)	-20 a 40	-20 a 40
Garantía	2 años	2 años
Ciclos de encendido	100 000	100 000
Clave ANSI	-	-

## Diseño técnico



## Datos logísticos

SAP LEDVANCE	85474	85475
Modelo	LED SMART+ WIFI CLA60 9W BIV RGBW E27	LED SMART+ WIFI PAR16 5W BIV RGBW GU10
EAN10	4058075747722	4058075747753
Dimensión EAN10 ancho x largo x alto (cm)	6.1 x 6.1 x 12.2	5.1 x 5.1 x 6
Peso Neto EAN10 (g)	45	33
Peso Bruto EAN10 (g)	69	47
EAN40	4058075753310	4058075753327
Dimensión EAN40 ancho x largo x alto (cm)	20.5 x 27 x 14.5	17.5 x 23 x 8.5
Peso Neto EAN40 (g)	540	396
Peso Bruto EAN40 (Kg)	1074	720
Piezas por caja	12	12