

ACERCA DE LEDVANCE

Con oficinas en más de 50 países y actividades comerciales en más de 140 países, LEDVANCE es uno de los principales proveedores de iluminación general del mundo para usuarios profesionales y consumidores finales. Tras emerger del negocio de iluminación general de OSRAM GmbH, LEDVANCE ofrece una amplia gama de luminarias LED para una gran variedad de usos en áreas de aplicación, productos de iluminación inteligente para hogares y edificios inteligentes, una de las carteras de lámparas LED más grandes de la industria, así como también fuentes de luz tradicionales.

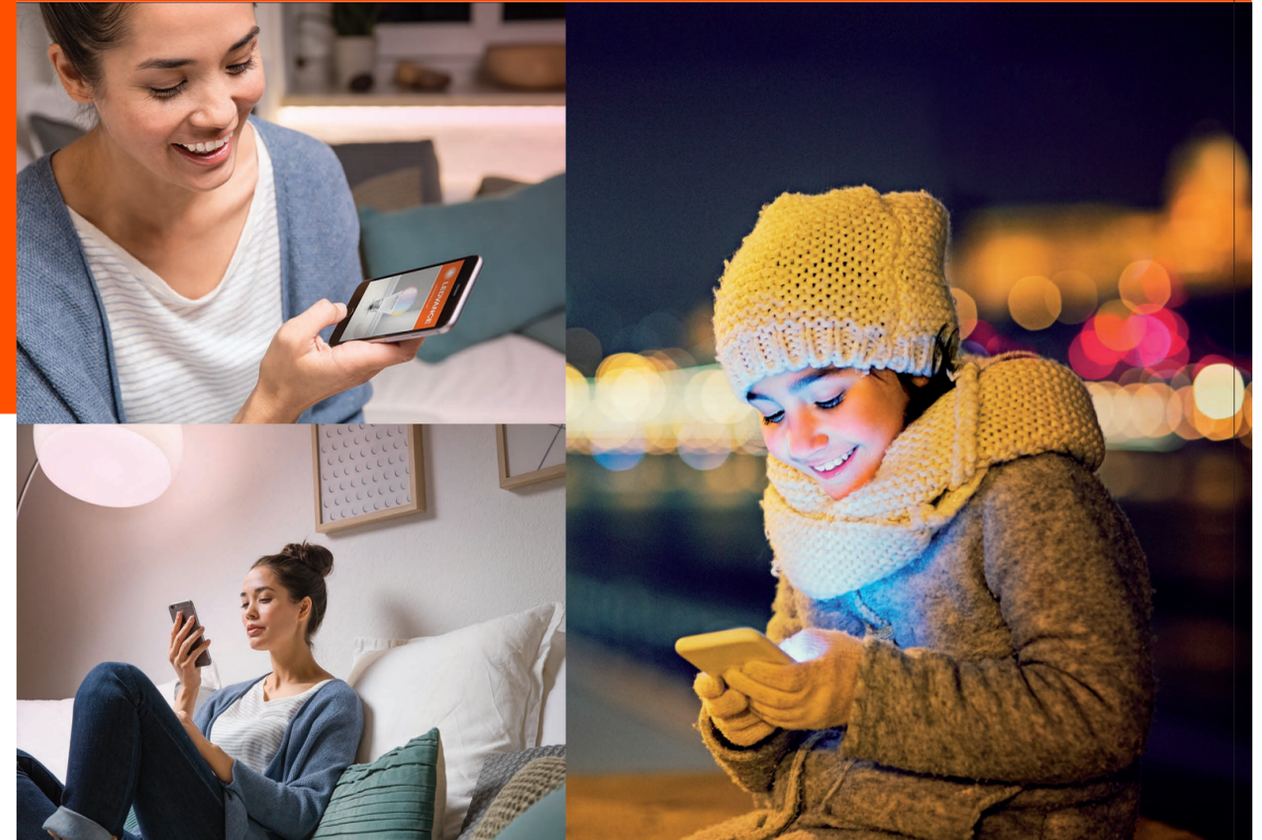


LEDVANCE.LAT



LED CLASSIC SMART +

LEDVANCE, S.A. DE C.V.
Camino a Tepalcapa No.8
Col. San Martín Tultitlán,
Tultitlán, Estado de México, México, CP 54900
01 800 716 7007 (interior de la República)
5899 1807 (CDMX y Área Metropolitana)



Síguenos en redes sociales @ledvancemexico



LEDVANCE.LAT

LÁMPARA LED OMNIDIRECCIONAL CON CAMBIO DE COLORES

#SWITCHTOLEDVANCE

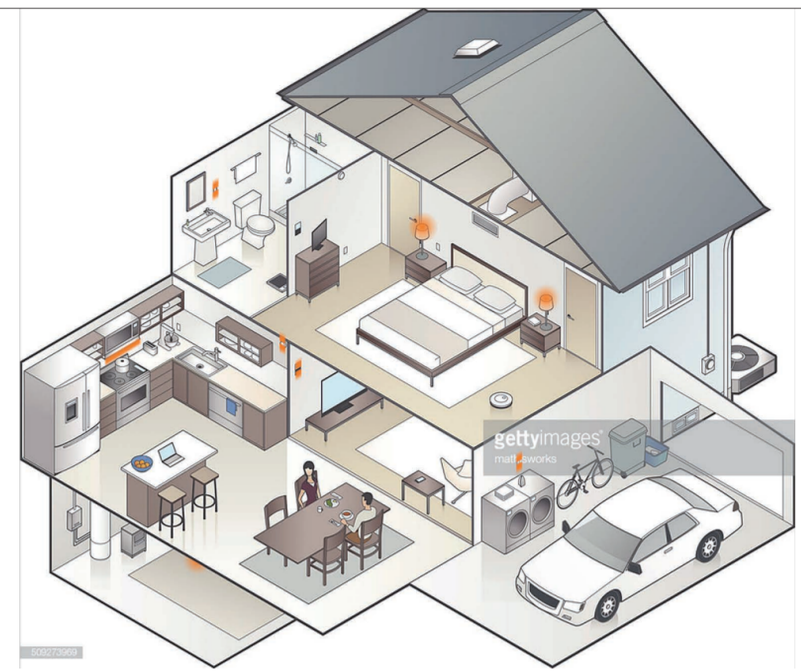
Síguenos en redes sociales @ledvancemexico



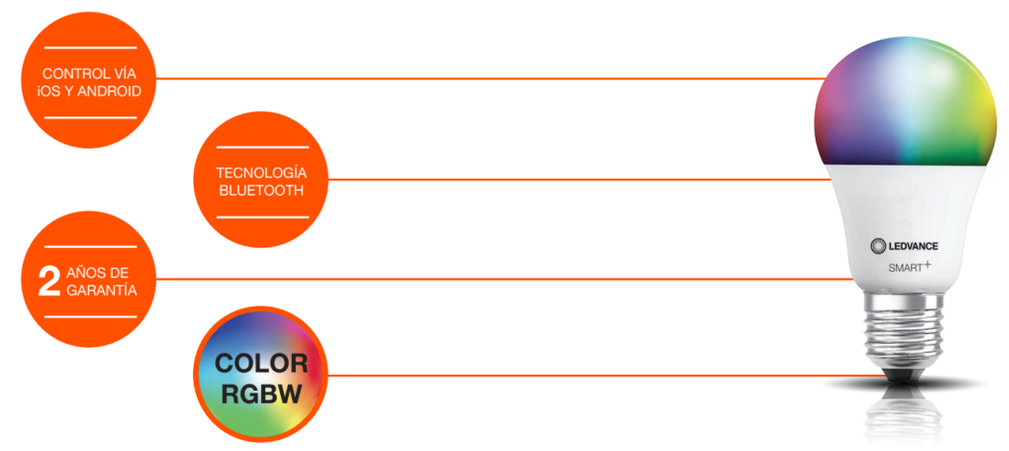
DISEÑA TU AMBIENTE CON LUZ E INTENSIDAD, RGBW Y LUZ BLANCA DESDE 2,500 K A 6,500 K



- CONEXIÓN INSTANTÁNEA. NO NECESITA GATEWAY NI HUBS**
Solo inserte la lámpara y descargue la aplicación en IOS o Android.
- CONTROL VIA SMART + App**
Mediante la App, diseñe sus propios ambientes, defina la intensidad de la luz y el color.
- RED BLUETOOTH**
Permite una red networking entre varios dispositivos a la vez, con un rango más extenso de hasta 100 m
- CONTROL DE VOZ**
Alexa, Amazon, Asistente Google, Apple Homepod y más



APLICACIONES



Código	Descripción	Potencia nominal	Equivalencia Incandescente	Tensión nominal	Corriente	Frecuencia	Flujo luminoso	Temperatura de color	Eficiencia luminosa
88112	LED SMART+CLA60 RGBW 127V E27	10 W	60 W	127 V~	95 mA	60 Hz	800 lm	RGBW	80 lm/W

Código	Descripción	Temperatura de operación	Índice de Reproducción de Color (IRC)	Factor de potencia	Base	Vida Útil (L70)	Garantía
88112	LED SMART+CLA60 RGBW 127V E27	-20° - 40° C	≥ 80	≥ 0.9	E27	15 000 h	2 años