

LÁMPARAS LED SMART



LÁMPARAS LED SMART

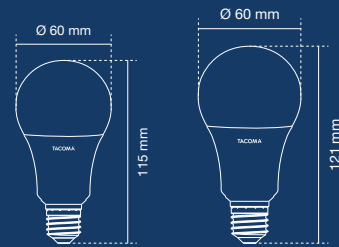
Las lámparas LED **TACOMA® SMART** poseen una batería de iones de Litio interna y enciende la lámpara automáticamente en caso de cortes de energía brindando luz de emergencia de hasta 6 hs. de autonomía. Su funcionamiento es el mismo que el de una lámpara normal. La recarga de la batería se produce de forma automática durante el uso cuando se restablece la energía de red.



CARACTERÍSTICAS

Potencia	9W	9W
Modelo	9WE27	9WE27
SKU	5069	5071
Lumens totales	810 Lm	810 Lm
Eficiencia energética	90 Lm/Watt	90 Lm/Watt
Temperatura color	2700°K - 4000°K - 6000°K	2700°K - 4000°K - 6000°K + BLANCO & RGB
Apertura disponible	130°	130°
Conexión	Bluetooth	Wi-Fi
Aislación	IP20	IP20
CRI	> 83	> 83
Tensión	200-240VCA ~ 50/60Hz	200-240VCA ~ 50/60Hz
Temperatura de trabajo	-20°C ~ 45°C	-20°C ~ 45°C
Base	E27	E27
Vida útil	25.000 hs.	25.000 hs.
Garantía	2 años	2 años

MEDIDAS



Unidades de medida utilizadas en milímetros.



Control por voz



Uso interior



Dimmerizable



Control remoto