

LÁMPARAS LED A CLASSIC

TACOMA
ILUMINACIÓN LED

Línea A de lámparas **TACOMA** clásicas para uso general. Tecnología **IC POWER CONTROL** que mantiene luminosidad estable en condiciones de variaciones de tensión y ajusta la potencia en caso de que la temperatura aumente por uso en luminaria cerrada.

CARACTERÍSTICAS GENERALES



IC POWER CONTROL



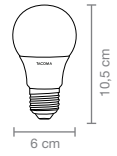
5 LED W EQUIVALE A **40 Watt** DURABILIDAD **25.000 hs**

Potencia	5W
SKU	5001 - 5002
Modelo	5WE27
Flujo luminoso	480 Lm - 560 Lm
Eficiencia energética	96 Lm/Watt - 112 Lm/Watt
Temperatura color	3000°K - 6500°K
Aislación	IP 20
Corriente	0,02A
Cri	> 83
Factor de potencia	> 0,6
Tensión	200-240Vca~50/60Hz
Ángulo de apertura	130°
Encendido	Instantáneo
Base	E27
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años



7 LED W EQUIVALE A **60 Watt** DURABILIDAD **25.000 hs**

Potencia	7W
SKU	5003 - 5004
Modelo	7WE27
Flujo luminoso	730 Lm - 750 Lm
Eficiencia energética	104,8 Lm/Watt - 107,1 Lm/Watt
Temperatura color	3000°K - 6500°K
Aislación	IP 20
Corriente	0,03A
Cri	> 83
Factor de potencia	> 0,6
Tensión	200-240Vca~50/60Hz
Ángulo de apertura	130°
Encendido	Instantáneo
Base	E27
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años



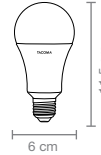
9 LED W EQUIVALE A **75 Watt** DURABILIDAD **25.000 hs**

Potencia	9W
SKU	5005 - 5006
Modelo	9WE27
Flujo luminoso	850 Lm - 860 Lm
Eficiencia energética	94,4 Lm/Watt - 95,5 Lm/Watt
Temperatura color	3000°K - 6500°K
Aislación	IP 20
Corriente	0,04A
Cri	> 83
Factor de potencia	> 0,6
Tensión	200-240Vca~50/60Hz
Ángulo de apertura	130°
Encendido	Instantáneo
Base	E27
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años



12 LED W EQUIVALE A **100 Watt** DURABILIDAD **25.000 hs**

Potencia	12W
SKU	5007 - 5008
Modelo	12WE27
Flujo luminoso	1100 Lm - 1250 Lm
Eficiencia energética	91,6 Lm/Watt - 104,1 Lm/Watt
Temperatura color	3000°K - 6500°K
Aislación	IP 20
Corriente	0,05A
Cri	> 83
Factor de potencia	> 0,6
Tensión	200-240Vca~50/60Hz
Ángulo de apertura	130°
Encendido	Instantáneo
Base	E27
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años



15 LED W EQUIVALE A **120 Watt** DURABILIDAD **25.000 hs**

Potencia	15W
SKU	5009 - 5010
Modelo	15WE27
Flujo luminoso	1620 Lm - 1780 Lm
Eficiencia energética	108 Lm/Watt - 118,6 Lm/Watt
Temperatura color	3000°K - 6500°K
Aislación	IP 20
Corriente	0,07A
Cri	> 83
Factor de potencia	> 0,6
Tensión	200-240Vca~50/60Hz
Ángulo de apertura	130°
Encendido	Instantáneo
Base	E27
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años



18 LED W EQUIVALE A **150 Watt** DURABILIDAD **25.000 hs**

Potencia	18W
SKU	5011 - 5012
Modelo	18WE27
Flujo luminoso	2100 Lm - 2050 Lm
Eficiencia energética	116,6 Lm/Watt - 113,8 Lm/Watt
Temperatura color	3000°K - 6500°K
Aislación	IP 20
Corriente	0,08A
Cri	> 83
Factor de potencia	> 0,6
Tensión	200-240Vca~50/60Hz
Ángulo de apertura	130°
Encendido	Instantáneo
Base	E27
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años