

# LÁMPARAS LED AR 111



## LÁMPARAS LED AR111

Las lámparas LED **AR 111 TACOMA®** diseñadas para combinar eficiencia, estética y versatilidad, ofrecen una iluminación spot de 30° de alta potencia. Poseen encendido instantáneo, bajo consumo y extensa vida útil. Ideales para uso en interiores como espacios comerciales y decorativos. Disponibles con carcasa blanca o negra para estar en sintonía de color con el artefacto donde se instale. Consumen hasta un 80% menos de energía que las lámparas tradicionales. Alto rendimiento lumínico.

**TACOMA**  
ILUMINACIÓN LED







**12W**

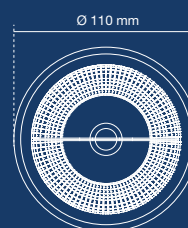
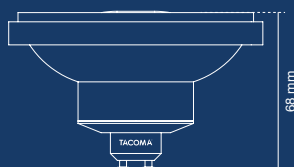
5701 - 5702

**15W**

5703 - 5704 - 5705

**CARACTERÍSTICAS**

Potencia	12W	15W	15W
Modelo	12WGU10	15WGU10	15WGU10
SKU	<b>5701 - 5702</b>	<b>5703 - 5704</b>	<b>5705 (modelo dimerizable)</b>
Lumens totales	1.100 Lm / 1.180 Lm	1.400 Lm / 1.500 Lm	1.400 Lm
Eficiencia energética	91,66 - 98,33 Lm/Watt	93,33 - 100 Lm/Watt	93,33 Lm/Watt
Tensión nominal	220-240VCa ~ 50/60Hz	220-240VCa ~ 50/60Hz	220-240VCa ~ 50/60Hz
Tensión máxima	170-260VCa ~ 50/60Hz	170-260VCa ~ 50/60Hz	170-260VCa ~ 50/60Hz
Temperatura color	<b>3000°K - 6000°K</b>	<b>3000°K - 6000°K</b>	<b>3000°K</b>
Apertura disponible	30°	30°	30°
Aislación	IP20	IP20	IP20
CRI	> 80	> 80	> 80
Corriente	0,10A	0,11A	0,11A
Tecnología	IC Tech	IC Tech	IC Tech
Garantía	2 años	2 años	2 años
Vida útil	24.000 hs.	19.500 hs. - 28.000 hs.	19.500 hs.

Encendido  
instantáneoUso  
interiorÁngulo  
de luz50.000x  
Encendido**MEDIDAS**

Unidades de medida utilizadas en milímetros.



15W

5708 - 5710 / 5726 - 5728



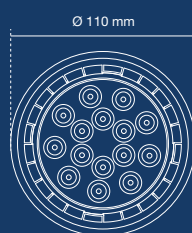
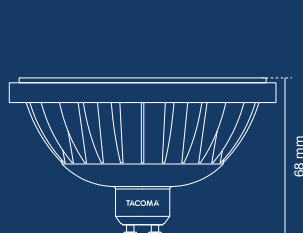
15W

5723 - 5724 - 5725

## CARACTERÍSTICAS

Potencia	15W	15W	15W
Modelo	15WGU10	15WGU10	15WGU10
SKU	<b>5708 - 5710</b>	<b>5723 - 5724 - 5725</b>	<b>5726 - 5728</b>
Lumens totales	1.400 - 1.500 Lm	1.400 - 1.500 Lm	1.400 - 1.500 Lm
Eficiencia energética	93,33 - 100 Lm/Watt	93,33 - 100 Lm/Watt	93,33 - 100 Lm/Watt
Tensión nominal	220-240Vca ~ 50/60Hz	220-240Vca ~ 50/60Hz	220-240Vca ~ 50/60Hz
Tensión máxima	170-260Vca ~ 50/60Hz	-	-
Temperatura color	<b>3000°K - 6000°K</b>	<b>3000°K - 4000°K - 6000°K</b>	<b>3000°K - 6000°K</b>
Apertura disponible	30°	30°	30°
Aislación	IP20	IP20	IP20
CRI	> 80	> 80	> 80
Corriente	0,11A	0,11A	0,11A
Tecnología	IC Tech	-	-
Garantía	19.500 hs. - 28.000 hs.	19.500 hs. - 28.000 hs.	19.500 hs. - 28.000 hs.
Vida útil	2 años	2 años	2 años

## MEDIDAS



Unidades de medida utilizadas en milímetros.

Encendido  
instantáneoUso  
interior30°  
Ángulo  
de luz50.000x  
Encendido