

# LÁMPARAS LED DICROICAS



# LÁMPARAS LED DICROICAS

Las **DICROICAS** LED **TACOMA**® diseñadas para brindar una iluminación focalizada y eficiente, ideal para realizar detalles y crear ambientes cálidos. Para iluminación general con un ángulo de apertura de 120° o 38°. Reemplazo directo de modelos halógenos con base GU-10 sin necesidad del uso de transformador. Opciones de luz cálida, neutra y fría.



## CARACTERÍSTICAS

Potencia	5W   7W	5W   7W	7W
<b>Modelo</b>	5WGU10   7WGU10	5WGU10   7WGU10	7WGU10
<b>SKU</b>	<b>5501 - 5502   5503 - 5504</b>	<b>5505 - 5506   5507 - 5508</b>	<b>5509</b>
<b>Lumens totales</b>	450 Lm   560 - 700 Lm	450 Lm   630 - 700 Lm	700 Lm
<b>Eficiencia energética</b>	90 Lm/Watt   80 - 100 Lm/Watt	90 Lm/Watt   75 - 100 Lm/Watt	100 Lm/Watt
<b>Temperatura color</b>	<b>3000°K - 6000°K</b>	<b>3000°K - 6000°K</b>	<b>4000°K</b>
<b>Apertura disponible</b>	120°	38°	38°
<b>Dimerizable</b>	No	No	No
<b>Encendido</b>	Instantáneo	Instantáneo	Instantáneo
<b>Aislación</b>	IP20	IP20	IP20
<b>CRI</b>	> 80	> 80	> 80
<b>Tensión</b>	220-240VCA ~ 50/60Hz	220-240VCA ~ 50/60Hz	220-240VCA ~ 50/60Hz
<b>Material</b>	Plástico	Plástico	Plástico
<b>Base</b>	GU10	GU10	GU10
<b>Vida útil</b>	25.000 hs.   15.000 hs.	12.000 hs.	19.900 hs.
<b>Garantía</b>	2 años	2 años	2 años

## MEDIDAS



Unidades de medida utilizadas en milímetros.



Encendido instantáneo



IP 20



No dimerizable



50.000x Encendido



#### CARACTERÍSTICAS

Potencia	7W	7W
<b>Modelo</b>	7WGU10	7WGU10
<b>SKU</b>	<b>5511 - 5513</b>	<b>5521 - 5522</b>
<b>Lumens totales</b>	630 Lm - 700 Lm	630 Lm - 700 Lm
<b>Eficiencia energética</b>	90 Lm/Watt - 100 Lm/Watt	90 Lm/Watt - 100 Lm/Watt
<b>Temperatura color</b>	<b>3000°K - 6000°K</b>	<b>3000°K - 5700°K</b>
<b>Apertura disponible</b>	38°	38°
<b>Dimerizable</b>	No	No
<b>Encendido</b>	Instantáneo	Instantáneo
<b>Aislación</b>	IP20	IP20
<b>CRI</b>	> 80	> 80
<b>Tensión</b>	220-240VCA ~ 50/60Hz	220-240VCA ~ 50/60Hz
<b>Material</b>	Plástico	Plástico
<b>Base</b>	GU10	GU10
<b>Vida útil</b>	25.000 hs.   19.900 hs.	25.000 hs.   19.900 hs.
<b>Garantía</b>	2 años	2 años



Encendido instantáneo



IP 20



No dimerizable



50.000x  
Encendido

#### MEDIDAS



Unidades de medida utilizadas en milímetros.



9W

38°  
CERÁMICA

12W

## CARACTERÍSTICAS

Potencia	9W	12W
<b>Modelo</b>	9WGU10	12WGU10
<b>SKU</b>	<b>5514 - 5515</b>	<b>5516 - 5517</b>
<b>Lumens totales</b>	850 Lm	950 Lm
<b>Eficiencia energética</b>	94,44 Lm/Watt	79,16 Lm/Watt
<b>Temperatura color</b>	<b>3000°K - 5700°K</b>	<b>3000°K - 6000°K</b>
<b>Apertura disponible</b>	38°	38°
<b>Dimerizable</b>	No	No
<b>Encendido</b>	Instantáneo	Instantáneo
<b>Aislación</b>	IP20	IP20
<b>CRI</b>	> 80	> 80
<b>Tensión</b>	220-240VCA ~ 50/60Hz	160-265VCA ~ 50/60Hz
<b>Material</b>	Plástico	Cerámica
<b>Base</b>	GU10	GU10
<b>Vida útil</b>	15.000 hs.	35.000 hs.
<b>Garantía</b>	2 años	2 años

## MEDIDAS



Unidades de medida utilizadas en milímetros.



Encendido instantáneo



IP 20



No dimerizable

50.000x  
Encendido