

LÁMPARAS LED DICROICAS



LÁMPARAS LED DICROICAS

Las **DICROICAS** LED **TACOMA**® diseñadas para brindar una iluminación focalizada y eficiente, ideal para realzar 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.

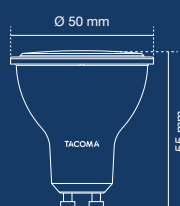
TACOMA
ILUMINACIÓN LED



CARACTERÍSTICAS

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

MEDIDAS



Unidades de medida utilizadas en milímetros.

Encendido
instantáneo

IP 20

No
dimerizable50.000x
Encendido



CARACTERÍSTICAS

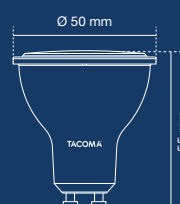
Potencia	7W	7W
Modelo	7WGU10	7WGU10
SKU	5511 - 5513	5521 - 5522
Lumens totales	630 Lm - 700 Lm	630 Lm - 700 Lm
Eficiencia energética	90 Lm/Watt - 100 Lm/Watt	90 Lm/Watt - 100 Lm/Watt
Temperatura color	3000°K - 6000°K	3000°K - 5700°K
Apertura disponible	38°	38°
Dimerizable	No	No
Encendido	Instantáneo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

Encendido
instantáneo

IP 20

No
dimerizable50.000x
Encendido

MEDIDAS



Unidades de medida utilizadas en milímetros.


ALTA
POTENCIA


9W

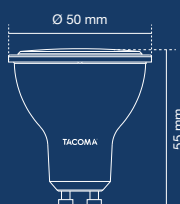


12W

CARACTERÍSTICAS

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

MEDIDAS



Unidades de medida utilizadas en milímetros.

Encendido
instantáneo

IP 20

No
dimerizable50.000x
Encendido