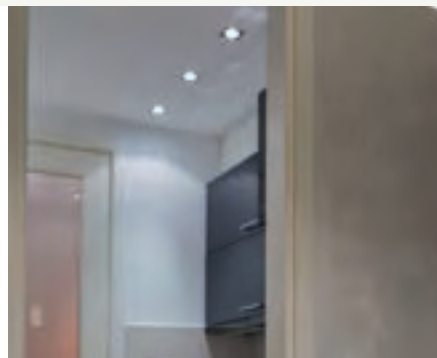


# Megaled Spot GU10

BOMBILLA LED HIGH POWER



## BOMBILLA LED SPOT GU10 HP

- Los Spot LED GU10 HP (High Power) sustituyen a las halógenas tradicionales.
- Emiten una luz enfocada y con un ángulo de apertura más reducido (35°-60°). Ideal para acentuar o iluminar superficies determinadas.
- Las referencias DIMMABLES, permiten la regulación LED que reduce la intensidad

del flujo luminoso pero no la temperatura de color, que permanece constante durante todo el proceso

- Ahorro energético hasta el 90%.
- Ventaja de encendido instantáneo.



CARACTERÍSTICAS		DIMENSIONES		
Fuente lumínica	LED High Power			
Sistema óptico	Lentes difusoras			
Distribución de la luz	Directa			
Material	Cuerpo: Aluminio Difusor: PMMA Lens			
Acabado superficial	Pintado blanco	Potencia	A	B
Tiempo de vida del LED	25.000 horas	4W	50 mm	59 mm
Voltaje	220V	6W	50 mm	59 mm
Temperatura exterior	-30 a +50°C	6,5W	50 mm	59 mm
Reemplazo	Halógeno GU10	8W	50 mm	82 mm

### GU10 - High Power

Código	Voltaje	Potencia	Temp.Color	Ángulo	Lumens	Vida útil	CRI	Base
GIG10GU-60-40W	AC 220-240 V	4W	3000 K	60	360 Lm	25000	>80	GU10
GIG10GU-60-40N	AC 220-240 V	4W	4000 K	60	360 Lm	25000	>80	GU10
GIG10GU-60-60W	AC 220-240 V	6W	2700 K	60	500 Lm	25000	>80	GU10
GIG10GU-60-60N	AC 100-240 V	6W	4000 K	60	500 Lm	25000	>80	GU10
GIG10GU-60-80W	AC 220-240 V	8W	2900 K	60	650 Lm	25000	>80	GU10
GIG10GU-60-80N	AC 220-240 V	8W	4000 K	60	650 Lm	25000	>80	GU10

### GU10 - High Power Dimmable

Código	Voltaje	Potencia	Temp.Color	Ángulo	Lumens	Vida útil	CRI	Base
⊙ GIG10GUD-60-65W	AC 220-240 V	6,5W	2900 K	60	500 Lm	25000	>80	GU10
⊙ GIG10GUD-60-65N	AC 220-240 V	6,5W	4000 K	60	500 Lm	25000	>80	GU10

\* ⊙ : Bombilla regulable



### INCANDESCENTE LED

35 W	_____	3 W
40 W	_____	6 W
45 W	_____	6,5 W
55 W	_____	8 W