



DICROICA LED 38° - 60°

Gracias a su ángulo de iluminación, las Dicroicas LED LAES son ideales para iluminar una zona concreta o para iluminación de interior.

Reducen el consumo un 80% y su duración es 10 veces mayor a la de las bombillas eco- halógenas de 230V.



DATOS TÉCNICOS

Alimentación	220-240Vac 50-60Hz	Power Factor	0.5
Potencia	8W	Vida útil	20.000h
Lúmenes	700Lm	Ángulo luz	38° - 60°
Ra	>80	Casquillo	GU10
Temperatura Color	2700K - 3000K - 6500K	Rango temperatura	-10 a 40°C
Equivalencia	8W=70W	Regulación	Según modelo
Etiqueta energética		Medidas	D50xL55mm

Medidas	W	Lm	K	°	Ra	Regulación	E. Energética	Ref.
D50xL55mm	8	700	2700	38°	>80	NO		989335
D50xL55mm	8	700	3000	38°	>80	NO		989342
D50xL55mm	8	715	4000	38°	>80	NO		989359
D50xL55mm	8	730	6000	38°	>80	NO		989366
D50xL55mm	8	700	2700	60°	>80	NO		995749
D50xL55mm	8	700	3000	60°	>80	NO		987133
D50xL55mm	8	715	4000	60°	>80	NO		987140
D50xL55mm	8	730	6000	60°	>80	NO		987157

