



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	7W	Vida útil	20.000h
Lúmenes	600Lm	Ángulo luz	38° - 60°
Ra	>80	Casquillo	GU10
Temperatura Color	2700K - 3000K - 6000K	Rango temperatura	-10 a 40°C
Equivalencia	7W=70W	Regulación	No regulable
Etiqueta energética		Medidas	D50xL55mm

Medidas	W	Lm	K	°	Ra	Regulación	E. Energética	Ref.
D50xL55mm	7	600	2700	38°	>80	NO		999709
D50xL55mm	7	600	3000	38°	>80	NO		999495
D50xL55mm	7	610	4000	38°	>80	NO		999716
D50xL55mm	7	610	6000	38°	>80	NO		999723
D50xL55mm	7	600	2700	60°	>80	NO		999587
D50xL55mm	7	600	3000	60°	>80	NO		999648
D50xL55mm	7	610	4000	60°	>80	NO		999655
D50xL55mm	7	610	6000	60°	>80	NO		999662

