



## DICROICA PRO 38° - 60°

Gracias a su ángulo de iluminación más cerrado que el de las otras bombillas, las Dicroicas LED 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

<b>Alimentación</b>	220-240V	<b>Power Factor</b>	>0.5
<b>Potencia</b>	8W	<b>Vida útil</b>	20.000h
<b>Lúmenes</b>	650Lm	<b>Ángulo luz</b>	38° - 60°
<b>Ra</b>	CRI>90	<b>Casquillo</b>	GU10
<b>Temperatura Color</b>	2700K - 3000K - 4000K	<b>Rango temperatura</b>	-10 a 40°C
<b>Equivalencia</b>	8W=70W	<b>Regulación</b>	No Regulable
<b>Etiqueta energética</b>		<b>Medidas</b>	D50xL56mm

Medidas	W	Lm	K	°	Ra	Regulación	E. Energética	Ref.
D50xL56mm	8	650	2700	38°	>90	NO		995398
D50xL56mm	8	650	3000	38°	>90	NO		995404
D50xL56mm	8	650	4000	38°	>90	NO		995411
D50xL56mm	8	650	2700	60°	>90	NO		995435
D50xL56mm	8	650	3000	60°	>90	NO		995442
D50xL56mm	8	660	4000	60°	>90	NO		995459

