



AMPOLLETAS **DICROICO LED**

Ampolleta dicroico LED regulable con Soquete GU10 de alta potencia lumínica. El sustituto perfecto para ampollas halógenos de las vitrinas y escaparates. Ahorro de hasta el 90% en su consumo de luz. Las ampollas dicroicas led de bajo consumo, suponen una alternativa ecológica de gran calidad con amplias posibilidades de decoración y ahorro energético. Iluminación LED de última generación: Bajo consumo, Se enciende al instante, Máximo ahorro de energía, Alta eficiencia, Máxima duración, Fácil instalación, Sin sustancias nocivas.



CARACTERÍSTICAS VARIABLES

SKU	Potencia	Voltaje	Corriente	Lúmenes	Vida Media	Angulo de Haz	Medidas	Cri	Temperatura	Garantía
1101	3W	185V~240V	0,0273A	210Lm	30.000Hrs.	38°	---	>80	3000K	1 Año
1102		185V~240V	0,0273A					>80	6500K	1 Año
1110		220V	0,027A					>70	6500K	6 meses
1552		DC12V	0,5A					>80	6500K	6 meses
1103	4W	185V~240V	0,0363A	280Lm	30.000Hrs.	38°	---	>80	6500K	1 Año
1104								>80	3000K	
1114	5W	220~240V	0,045A	360Lm	15.000Hrs.	35°	50x53mm	>80	6500K	1 Año
1113				365 Lm				>80	3000K	
1115				365 Lm				>80	4000K	
1108	6W	185V~240 V	0,0545A	420Lm	30.000Hrs.	38°	---	>80	6500K	1 Año
1107								>80	6500K	
1109	6.5W	220V~240V	0,059A	455Lm	30.000Hrs.	38°	50x55mm	>80	4000K	1 Año
1117								>80	3000K	
1123	6W	220V~240V	32mA	500 Lm	25.000Hrs.	35°	50x54mm	>80	3000K	---

FORMA DE USO



FOTOMETRÍA

