

## LED dicroicas 7W con óptica de 60°

### Descripción:

La gama de LED dicroicas 7W con óptica de 60° UltraLux , están diseñadas para iluminación interior con voltaje 12V/DC y 220V/AC en tonalidad 2700K y 4200K.

La alta potencia y el ángulo de apertura de 60°, hacen las dicroicas buena solución para sustituir las halógenas antiguas.

La eficiencia energética es **A+** y **A++**.

Las dimensiones permiten montarlas en todo los tipos de aros de tipo estándar.



### Garantía – 2 años



### Datos técnicos:

art.Nº	Potencia	Voltaje	Tonalidad	Angulo de apertura	Zócalo	Flujo luminoso
LGN1216727	7W	12VDC	2700 K	60°	MR16	550lm
LGN1216742	7W	12VDC	4200 K	60°	MR16	580lm
LGN10727	7W	220-240 V AC	2700 K	60°	GU10	620lm
LGN10742	7W	220-240 V AC	4200 K	60°	GU10	650lm