

LÁMPARAS



A BAJA TENSION

BLUELed

LÁMPARAS

A BAJA TENSIÓN



A60

Características generales

- Bombilla estándar tipo A60 de alimentación a baja tensión.
- Ideal para alimentar a través de baterías.
- No tiene polaridad.
- Cuerpo exterior de PC e interior de aluminio para conseguir una buena disipación.
- Temperatura ambiente de -15°C a +45°C.

DESCRIPCIÓN: BLUE LED STANDAR A60

TEMPERATURA de
TRABAJO
-15°C | +45°C

2 AÑOS
GARANTÍA



CÓDIGO	TEMP. COLOR	POTENCIA	LUMINOSIDAD	CRI	ÁNGULO	ALIMENTACIÓN	CASQUILLO
105172	2700 K	7 W	698 lm	>80	330°	12 V DC	E27
105174	4500 K	7 W	720 lm	>80	330°	12 V DC	E27
105272	2700 K	7 W	698 lm	>80	330°	24 V DC	E27
105274	4500 K	7 W	720 lm	>80	330°	24 V DC	E27

DIMENSIONES

