

MATEL

LAMPARITA ESFÉRICA

3,8V · 4,8V



CARACTERÍSTICAS

Filamento: C-2R
Tipo de bombilla: G11
Temperatura de luz: 2700 K
Índice de reproducción cromática: 90 Ra
Disponibles en 3,8 y 4,8 V
Casquillo rosca E-10
Intensidad: 0,3 A

APLICACIONES

Indicadas para linternas de petaca, luces de bicicleta, pequeños circuitos de enseñanza escolar, herramientas eléctricas, iluminación interior en vehículos.

LAMPARITA

3,8 V
4,8 V

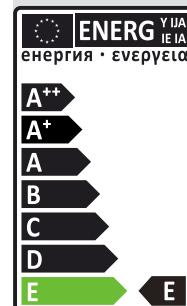
360°

BASE



E-10

50
UNIDADES



INFORMACIÓN TÉCNICA

CODIGO	Código de Barras	Embalaje	Voltaje (V)	Temperatura de color (K)	Intensidad	Base	Medidas (mm)	Cubierta	Vida Promedio (Hrs)	Flujo luminoso (lm)
27500	8425160275006	50	3,8	2700	300 mA	E-10	ø11x23	Clara	15	10
27522	8425160275228	50	4,8	2700	300 mA	E-10	ø11x23	Clara	15	12