

## Características técnicas



**EPISTAR** LED CHIP

### BOMBILLA LED AR111 220V

GU10 12W 960lm

NO REGULABLE

CONTACTOS:

ILUMINACION LED MALL, SL

TELÉFONO:  
604-23-94-75

SITIO WEB:  
[www.ledmall.es](http://www.ledmall.es)

CORREO ELECTRÓNICO:  
[office@ledmall.es](mailto:office@ledmall.es)

**Número de artículo:** SP1523/ SP1524/ SP1525

**Potencia:** 12W

Voltaje: AC 175V-265V

Lámpara estándar de potencia:

**Luminosidad nominal:** 960lm, 80lm/W

**Casquillo:** GU10

Tipo de led: SMD

Grado de protección: IP20

Color cuerpo: Blanco

**Etiqueta energética:** F

**Temperatura de color:** 6000K/ 4500K/ 2700K

Factor de estabilidad del flujo luminoso: 70%

Factor de potencia: 0.9

Vida útil: 25.000 horas

Hora de inicio: <0.1s

Número de ciclos de conmutación: aprox.25.000

Tiempo de calentamiento hasta 60 % de potencia lumínica: 0 s

Frecuencia de operación: 50-60Hz

**Ángulo de apertura:** 36°

Temperatura de trabajo: -30°C/+50°C

Material: plástico

Tamaño del producto: Ø111\*H58mm

Certificado de Seguridad: CE y RoHS

**Garantía:** 3 años

