



FICHA  
**TÉCNICA** | SPOT  
LED

# Spot LED

## SERIE. PAR

Spot LED Par 30, Par 38 Ecolite, es un producto diseñado para iluminar de forma directa y focal. Esto permite atraer las miradas sobre los objetos, productos, prendas en general exhibidas en los locales comerciales, es versátil y práctico para su instalación, su índice de reproducción cromática realza los colores y su tecnología reduce la emisión de calor. .

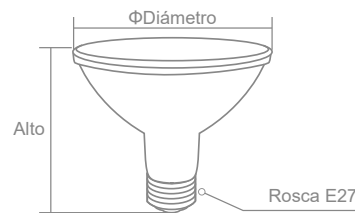
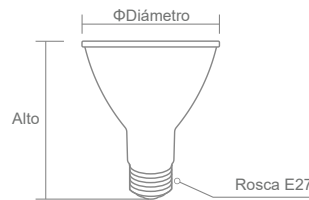


### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

IRC 80Ra	VIDA ÚTIL 25.000h	GARANTÍA 2 AÑOS
AC100-240V 50/60Hz Voltaje y Frecuencia	Epistar SMD 2835 Marca y Tipo de LED	35° Angulo de Apertura
IP20 Uso Interior	E27 Base/Rosca	

MODELO	POTENCIA	FLUJO LUMINOSO	TEMPERATURA DE COLOR
LBP3012W	12W	1000Lm	● 6.500K ● 3.000K
LBP3818W	18W	1350Lm	● 6.500K ● 3.000K

Modelo	Dimensiones	
	Φ	Alto
LBP3012W	95mm	115mm
LBP3818W	121mm	130mm



#### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ▶ Bajo consumo de energía y baja emisión de calor
- ▶ No emite radiación infrarroja / ultravioleta
- ▶ Reproducción de color mas real
- ▶ Apertura lumínica perfecta para resaltar los artículos a exhibir
- ▶ Libre de mantenimiento
- ▶ Amigable con el medio ambiente

#### INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- ▶ Desconecte la energía eléctrica antes de hacer un reemplazo y deje enfriar el bombillo
- ▶ Asegúrese de conectar el spot LED Par30 o Par38 en la base y el voltaje indicado
- ▶ No utilizar con atenuadores (dimmer)
- ▶ No utilizar en luminarias cerradas o con poca ventilación

