

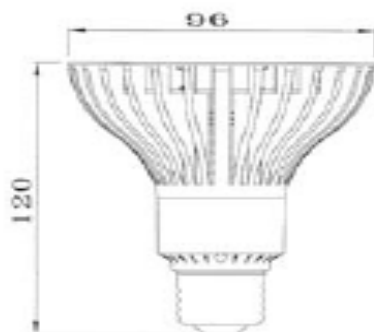
ES PAR20



- ✓ Diseño profesional para trabajar con eficiencia
- ✓ Fácil de usar en aplicaciones de iluminación
- ✓ Perfectas soluciones térmicas y ópticas
- ✓ Innovación tecnológica
- ✓ C.R.I > 80
- ✓ Conforme iluminación estándar
- ✓ Rango de temperatura de color:
 - 2500 – 6500°K
- ✓ Tiempo de vida promedio: 50.000 horas
- ✓ Intensidad regulable: 10%-100%
- ✓ Casquillo: E27
- ✓ Este modelo no es compatible con todas las luminarias de lámparas halógenas, por lo que no se deben colocar en los siguientes ambientes:
 - Accesorios sellados
 - Accesorios al aire libre
 - Ambientes muy húmedos

CÓDIGO	DESCRIPCION	CONSUMO (w)	LÚMENES	GRADOS
ES-PAR20-5	NO DIMABLE (5LED)	5	610	15-30-45-60
ES-PAR20-7	NO DIMABLE (7LED)	7	1098	
ES-PAR20-5-D	DIMABLE (5LED)	5	610	
ES-PAR20-7-D	DIMABLE (7LED)	7	1098	

ES PAR30



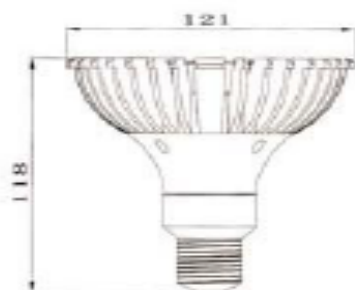
- ✓ Diseño profesional para trabajar con eficiencia
- ✓ Fácil de usar en aplicaciones de iluminación
- ✓ Perfectas soluciones térmicas y ópticas
- ✓ Innovación tecnológica
- ✓ C.R.I > 80
- ✓ Conforme iluminación estándar
- ✓ Rango de temperatura de color:
 - 2500 – 6500°K
- ✓ Tiempo de vida promedio: 50.000 horas
- ✓ Intensidad regulable: 10%-100%
- ✓ Casquillo: E27
- ✓ Este modelo no es compatible con todas las luminarias de lámparas halógenas, por lo que no se deben colocar en los siguientes ambientes:
 - Accesorios sellados
 - Accesorios al aire libre
 - Ambientes muy húmedos

CÓDIGO	DESCRIPCION	CONSUMO (w)	LÚMENES	GRADOS
ES-PAR30-9	NO DIMABLE (9LED)	9	1098	15-30-45-60
ES-PAR30-12	NO DIMABLE (12LED)	12	1464	
ES-PAR30-9-D	DIMABLE (9LED)	9	1098	
ES-PAR30-12-D	DIMABLE (12LED)	12	1464	

ES PAR38



- ✓ Diseño profesional para trabajar con eficiencia
- ✓ Fácil de usar en aplicaciones de iluminación
- ✓ Perfectas soluciones térmicas y ópticas
- ✓ Innovación tecnológica
- ✓ C.R.I > 80
- ✓ Conforme iluminación estándar
- ✓ Rango de temperatura de color:
 - 2500 – 6500°K
- ✓ Tiempo de vida promedio: 50.000 horas
- ✓ Intensidad regulable: 10%-100%
- ✓ Casquillo: E27
- ✓ Este modelo no es compatible con todas las luminarias de lámparas halógenas, por lo que no se deben colocar en los siguientes ambientes:
 - Accesorios sellados
 - Accesorios al aire libre
 - Ambientes muy húmedos



CÓDIGO	DESCRIPCION	CONSUMO (w)	LÚMENES	GRADOS
ES-PAR38-7	NO DIMABLE (7LED)	7	854	15-30-45-60
ES-PAR38-9	NO DIMABLE (9LED)	9	1098	
ES-PAR38-7-D	DIMABLE (7LED)	7	854	
ES-PAR38-9-D	DIMABLE (9LED)	9	1098	