

PARK E40 / PARK 100

PARA LAMPARA LED

CON PLACA LED + DRIVER



3 AÑOS DE GARANTÍA

PARK E40

- ✓ **ÓPTICAS DE REDIRECCIONAMIENTO LUMINOSO**
Aptos para proyectos luminotécnicos digitales (Dialux / Relux).
- ✓ **LED DE ALTA EFICIENCIA**
Chips LED de alta eficiencia luminosa 160 lm/W.
- ✓ **AMPLIO RANGO DE TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN**
Mantiene la luz y la potencia estable frente a fluctuaciones de la red.
- ✓ **DRIVER CON PROTECCIÓN ANTE CORTO CIRCUITO, SOBRE CORRIENTE Y SOBRE TENSIÓN DE SALIDA**
El driver se protege si el módulo de LED se pone en cortocircuito o sus valores eléctricos cambian por algún evento inesperado.
- ✓ **DRIVER CON PROTECCIÓN ANTE TRANSITORIOS DE RED Y DESCARGAS ATMOSFÉRICAS**
Protección en modo común 5KV.
- ✓ **DRIVER CON AUTO DIMERIZACIÓN POR SOBRE TEMPERATURA**
Detecta niveles anormalmente altos de temperatura ambiente y se protege reduciendo la potencia de los LEDs.
- ✓ **NIVEL MUY BAJO DE DISTORSIÓN ARMÓNICA THD < 9%**
Evita los complejos problemas en las redes eléctricas producidos por el contenido armónico.
- ✓ **FACTOR DE POTENCIA CORREGIDO > 0,98**
Evita el consumo de potencia reactiva, reduce la corriente en el circuito y requiere de conductores de menor sección.

Anclaje para columna de Ø60-76 mm.

IP65

	PARK E40	PARK 100
Potencia eléctrica	Hasta 100W	100W
Flujo luminoso	~10.000 lúmenes	~14.000 lúmenes
Ángulo de apertura		85 x 145°
Rango alimentación	Alimentación directa - zócalo E40 (220 Vca)	85 - 265 Vca
Dimensiones	Ø585 x 600 mm	Ø585 x 600 mm
Peso	~3 Kg	~3,5 Kg

MÁS INFO
EN LA WEB



www.bael.com.ar

