

4 de Mayo de 2009

Campaña verano 2009 PAR56 LUXEON

Conoce las ventajas de la lámpara PAR56 LED

Con una vida media de 100.000 horas y una potencia de 60W, la PAR56 LED es la mejor opción frente a las lámparas halógenas en relación coste/ahorro.

Las principales ventajas son:

- Sustitución directa de la vieja lámpara por la nueva sin necesidad de manipulación en la instalación existente.
- Más de 1.200 lumens respecto a los 300-500 lumens de otras PAR56 led.
- Componente Led: Luxeon (Philips)
- Led de última generación de alta emisión versus Led's de señalización de 0,5 mm.
- Consume menos de 5 veces que una lámpara halógena convencional de 300W
- Con la simple instalación de un pulsador de circuito cerrado en el primario (antes del transformador), se consigue variar los colores y las secuencias programadas.
- Permite representar escenas y colores mediante un receptor-modulador (mando a distancia opcional).
- La lámpara incorpora toda la tecnología electrónica en su interior.
- Protección térmica: al realizar las pruebas de funcionamiento de la instalación (habitualmente fuera del agua), regula su flujo luminoso por debajo del 50% para garantizar la vida útil de sus leds. Al recuperar la temperatura óptima de funcionamiento, recupera su potencia lumínica standard (>1.200 lumens).
- Valor orientativo para cálculo de las lámparas necesarias en la instalación ($\pm 20 \text{ m}^2$ / por cada lámpara PAR56 LED).

Campaña válida del 4 de mayo al 30 de septiembre de 2009.



Dopo perteneciente a la empresa Grupo Novolux y con sede en Barcelona, es una marca especializada que, desde 1990, ofrece soluciones lumínicas para exteriores privados residenciales. Su extensa gama de productos, que incorpora aproximadamente 1.500 referencias diferentes, se ha ampliado recientemente con nuevos modelos destinados a iluminación interior.