



**NUEVO
PRODUCTO**

CALIDAD DE LUZ Y SERVICIO ECONÓMICO

En nuestra constante búsqueda de las mejores opciones de Iluminación comercial, DURO DE MEXICO ofrece su nueva línea de reflectores comerciales SUPER PAR LED.

Nuestros reflectores de LED par 30 y par 38 son la mejor opción para luces de acento en comercios, con una luz, clara, brillante y sin deslumbramientos para iluminar cualquier superficie.

Esta línea tiene el diseño y apariencia de los reflectores tradicionales de LED par 30 y par 38, pero contienen avanzada tecnología de luz de estado sólido. Sustituyen directamente lámparas incandescentes o fluorescentes compactas, ofreciendo al menos 15 veces más vida y un consumo significativamente menor.

LÍNEA SUPER PAR LED 2017

Claves 6206 y 6210



Luz clara y brillante para exhibición comercial



Nuestros reflectores SUPER PAR LED son la mejor opción de luz de acento en esta tecnología, ya que ofrecen, a diferencia de los productos de LED convencionales:

- Una más suave distribución de luz, sin deslumbramiento
- Mejor definición de color, lo que hace más atractiva la mercancía y productos a iluminar.
- Un adecuado diseño de controlador interno, con supresor de picos integrado, que soporta las variaciones de voltaje tan frecuentes en México.
- Un adecuado diseño de fuentes luminosas y disipación de calor, para ofrecer una larga vida.



NUEVO PRODUCTO LÍNEA SUPER PAR LED

CLAVES 6206 Y 6210

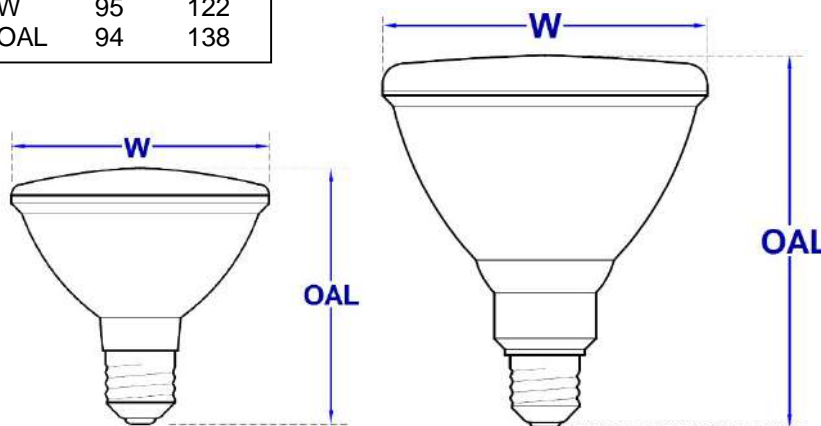
Aplicaciones:

- -Luz de acento en oficinas y comercios
- -Iluminación de exhibición de mercancías
- -Iluminación de galerías y museos
- -Iluminación decorativa en hoteles y restaurantes.

DURO DE MÉXICO, S.A. de C.V.
AV. UNO No 498
PARQUE INDUSTRIAL CARTAGENA
TULTITLÁN, EDO DE MÉXICO, CP.
54918
TELS: (55 58 99 27 40)
LADA SIN COSTO 01 800 4003 876
www.duromex.com.mx
email: ventas@duromex.com.mx

| Características y beneficios | |
|--|---|
| Característica | Beneficio |
| Diseño moderno y sencillo, asemeja a un reflector incandescente tradicional. | Apariencia agradable y estética. |
| Ahorradora y eficiente: Solo 10 y 15 Watts de consumo; Con cantidad de luz comparable a focos halógenos de 90 y 150 Watts. | Menores gastos de energía eléctrica. |
| Multivoltaje: 100 a 260 Volts | Opera en cualquier instalación y condición de alimentación. |
| Exclusiva calidad de luz AURORA V | Mejor definición de colores para trabajos más precisos. |
| Casquillo de latón niquelado | No se oxida ni se corroe, asegurando un cambio fácil aún después de 30 mil horas de uso |
| Larga vida en condiciones comerciales de uso de 30 mil horas | Evita 10 cambios de luces convencionales; Y evita al menos dos cambios de luces de LED similares. |
| Diseño óptico moderno | Más luz, sin destellos ni sombras con poco gasto de energía eléctrica. |
| Garantía de reposición sin cargo | Protección de la inversión |

| Dimensiones en mm: | | |
|--------------------|------|------|
| | 6206 | 6210 |
| W | 95 | 122 |
| OAL | 94 | 138 |



| Este producto corresponde a la página 4 de la lista de precios de LÍNEA VERDE | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|------------|---------|-------|---------------|----------|-----|------------------|----------|----------------|-------------|---------------|---------------------|
| Watts | Bulbo | Base | Volts | Clave | Descripción | Color | CRI | Apertura del haz | No. LEDs | Garantía meses | Hrs usuario | Lúmenes inic. | Precio de lista c/u |
| 10 | Par-30 | Media E-27 | 100-260 | 6206 | Super Par LED | Aurora V | 85 | 24° | 12 | 36 | 30,000 | 780 | \$349.00 |
| 15 | Par-38 | Media E-27 | 100-260 | 6210 | Super Par LED | Aurora V | 85 | 24° | 20 | 36 | 30,000 | 1200 | \$495.00 |