



Más luz, menos consumo.

Guía de aplicación técnica

Lámpara Industrial LED

MDV-LI-200W

Con la introducción de la luminaria MDV-LI en 2011, MDV Lights dio un paso de gigante en la iluminación de espacios de gran altura, al ofrecer una enorme reducción del consumo de energía, una larga vida útil y un diseño innovador. Luminaria compacta para iluminación industrial profesional y de máxima garantía; diseñada para talleres, fábricas y/o almacenes. Diseño óptico que optimiza la proyección de la Luz. Ahora, con MDV-LI, MDV Lights sigue mejorando aún más: un coste total de propiedad mejorado, incluso en condiciones extremas con la versión MDV-LI-200W, que puede usarse hasta a 45 °C o 50.000 horas de vida útil.



www.mdvlights.com

Beneficios

- Versatilidad y fácil instalación.
- Larga vida útil y bajo mantenimiento.
- Libre de mercurio y plomo.

Aplicaciones

Ideal para iluminación general en:

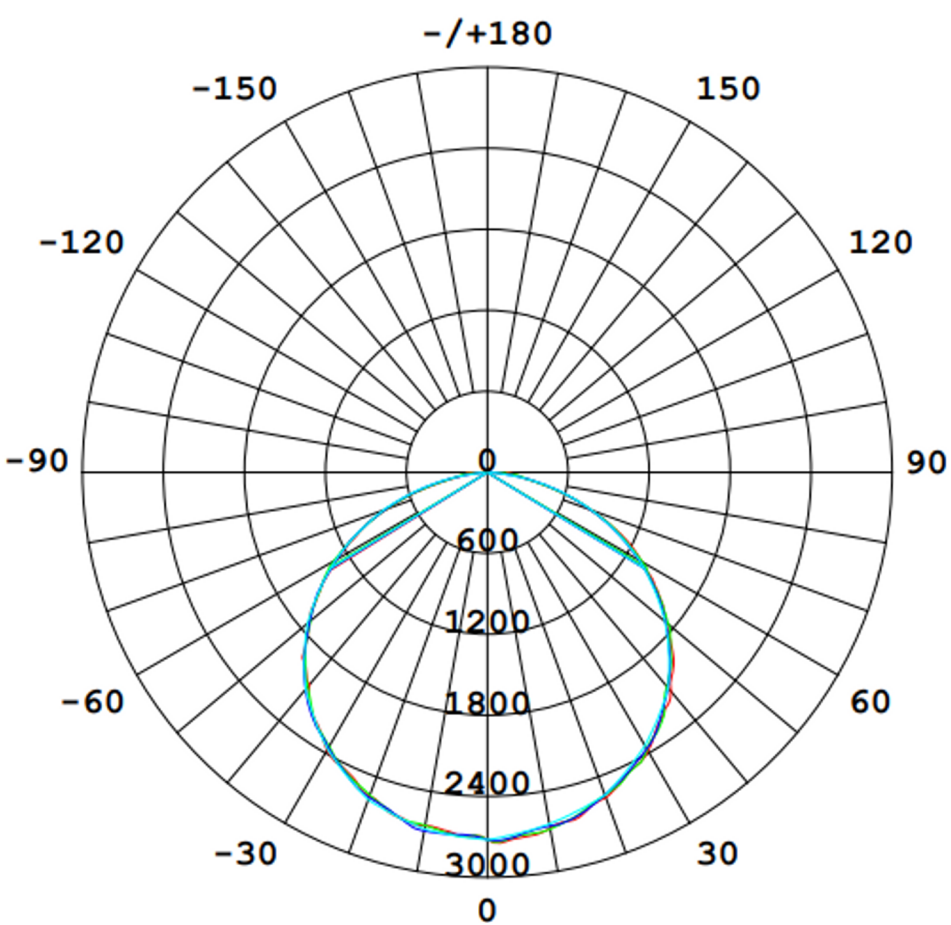
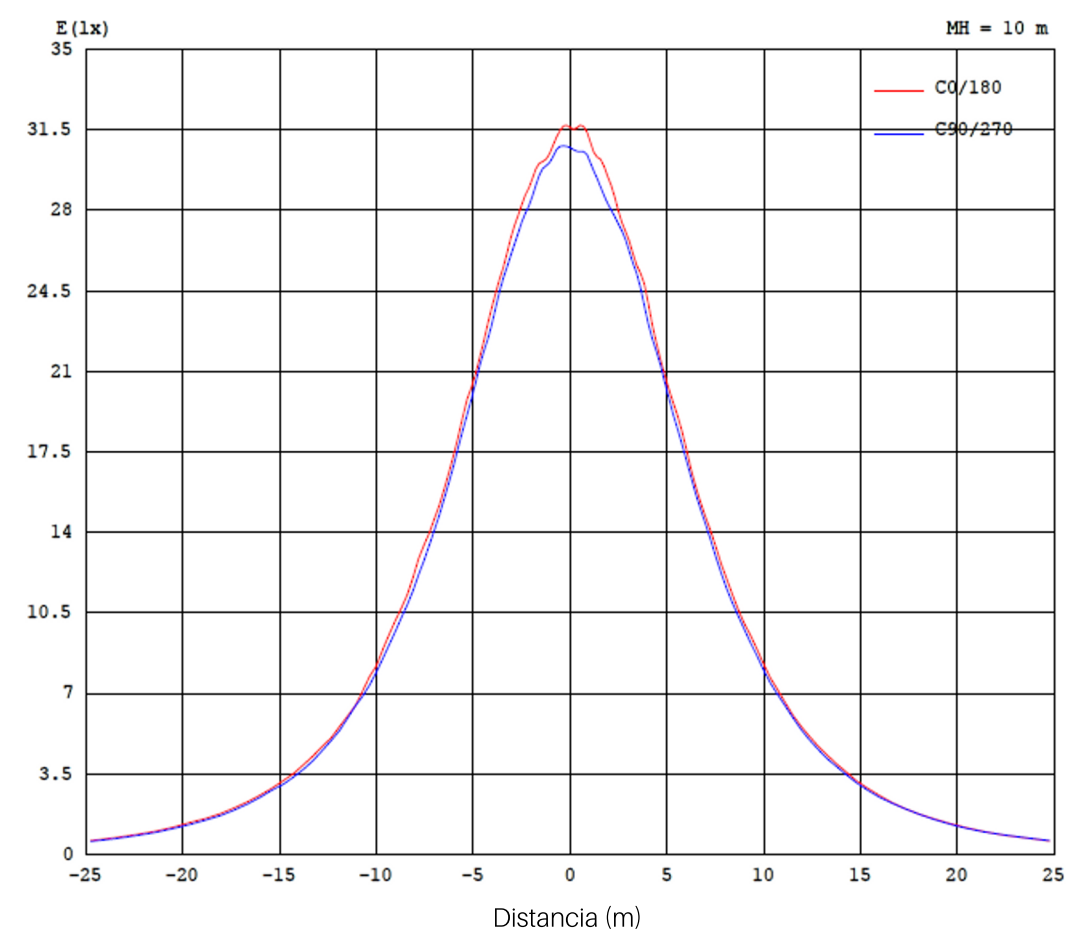
- Industrias.
- Almacenes.
- Áreas deportivas bajo techo.

Especificaciones

MDV-LI-60W	
Eficacia	140 lm/W
Potencia	200 W
Voltaje	AC90 - 305V 50-60 Hz
CRI	≥80
Factor de potencia	>0,9
IP	IP65
IK	IK09
Temp. de operación	-20 °C hasta 45 °C
Temp. de almacenamiento	-25 °C hasta 55 °C
Temp. óptima	0 hasta 30 °C
Ángulo de apertura	60°/90°/120°
Vida útil	50.000 horas

Características

- Eficacia luminosa de 140 lm/W.
- Temperatura de color neutra 4000K y 6000K.
- Protección IP: IP65
- Pintura anti-estática, anti-corrosiva y termoestática.



MDV Lights S.A.S.

Carrera 13ª No. 98 - 21 Piso 6 Chicó, Bogotá D.C. - Colombia
PBX: (571) 601 8360 / Fax: (571) 601 8360
www.mdvlights.com
2019, septiembre
Datos sujetos a cambio