

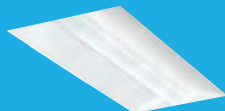


COMERCIAL



prescolite

INDUSTRIAL



Columbia
LIGHTING

EXTERIOR



HUBBELL®
Outdoor Lighting

EMERGENCIA



COMPASS®

HUBBELL SELECT LIGHTING MEXICO

HUBBELL Lighting



Valor enfocado

La colección Hubbell SELECT de Hubbell Lighting ofrece a los contratistas eléctricos una solución económica con algunos de nuestros productos más populares para hacer el trabajo correctamente.



Conveniente

Los productos de Hubbell SELECT se encuentran con tiempos de entrega adecuados y oportunamente disponibles a través de nuestra red de distribuidores en toda la república.



Confiable

Hubbell SELECT proporciona una colección de productos en los que puede confiar, respaldados por las marcas de Hubbell Lighting que han sido diseñadas en base a las necesidades de los contratistas y usuarios finales.

COMERCIAL

Columbia
LIGHTING



INDUSTRIAL

HUBBELL®
Industrial Lighting

Columbia
LIGHTING

EMERGENCIA



EXTERIORES



HUBBELL®
Outdoor Lighting

Hubbell
Lighting



Contenido

COMERCIAL 4-8

INDUSTRIAL 9-17

EXTERIOR 18-31

EMERGENCIA 32-34

CDL

Diseñado para nuevas construcciones o aplicaciones de retroiluminación empotrable de 4" y 6".

- Acabado blanco mate altamente reflectante con deflector
- LED de temperatura de color de 3000K
- 90 CRI
- 120V
- Rango de atenuación de 100% a 10%
- Ubicación húmeda clasificada
- Calificación ENERGY STAR®

CFP

La luminaria CFP ofrece tecnología LED con iluminación de borde en un diseño elegante, moderno y de panel plano. Ideal para aulas luminosas, oficinas, instalaciones médicas, salas blancas y espacios públicos en general, sin pixelación ni puntos brillantes.

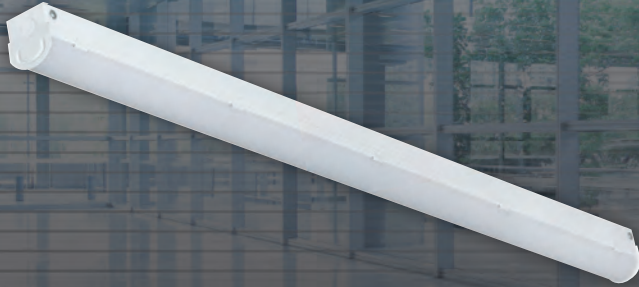
- Tamaños 1' x 4', 2' x 2' y 2' x 4', 4000K
- Atenuación de 0-10 V, estándar
- Montaje empotrado, montaje de cable y accesorio de montaje en superficie
- Clips de barra en T para un montaje seguro
- Voltaje universal (120-277 V)
- 80+ CRI
- IC clasificado
- LED de 60,000 horas en L70 para un mantenimiento

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
BG1576800	CDL4-7L30KA WH	Downlight de 4" 3000K 9 W
BG1576900	CDL6-8L30KA WH	Downlight de 6" 3000K 10 W

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
93114031	CFP14-55/41/3440	Panel de LED 1'X4' 4000K 38W
93114033	CFP22-40/33/2840	Panel de LED 2'X2' 4000K 40 W
93114035	CFP24-55/41/3440	Panel de LED 2'X4' 4000K 55 W



Field installable emergency LED battery packs available from Dual-Lite. Visit www.dual-lite.com for details



CSL

La luminaria de tira LED CSL combina un precio económico y un alto rendimiento disponible en longitudes de 4' y 8'.

- 4,000 y 8,000 lúmenes nominales
- Hasta 112 lúmenes por vatio
- Elección de dos temperaturas de color
- Atenuación de 0-10 V, estándar
- Completamente ensamblado para una instalación rápida
- Lente de acrílico esmerilado
- Amplia gama de aplicaciones
- Montaje en superficie en pared o techo
- Voltaje universal (120-277 V)
- 80+ CRI.

Código

My Hubbell	Catálogo	Descripción
93075542	CSL4-4040	Canaleta LED 4000 K 4' W
93075544	CSL8-8040	Canaleta LED 4000 K 8' 80 W



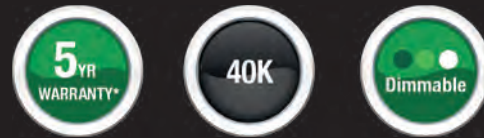
CWP

Una eficiente luminaria de estilo LED de 4' que proporciona una solución económica para una distribución de luz excepcional en áreas generales.

- 4,000 lúmenes nominales
- Hasta 124 lúmenes por vatio
- Elección de dos temperaturas de color
- Atenuación de 0-10 V, estándar
- Completamente ensamblado para una instalación rápida
- Lente de acrílico esmerilado
- Amplia gama de aplicaciones
- Voltaje universal (120-277 V)
- 80+ CRI

Código

My Hubbell	Catálogo	Descripción
93075546	CWP4-4040	Envolvente Led 1' x 4' de 40 W



LJT

La luminaria LJT es un reemplazo directo de fluorescente con todas las opciones correctas para la versatilidad de uso en una amplia gama de tipos de proyectos. Los LED de larga duración de 60,000 horas con mantenimiento de lúmenes L80.

- LED de distribución completa
- Reemplazo directo para fluorescentes
- 2'x2' o 2'x4'
- Los LED de 60,000 horas de larga duración en L80 reducen los costos de mantenimiento del ciclo de vida
- Muchas opciones de blindaje
- Dos opciones de marcos de puerta
- Cuatro opciones de color LED con más de 83 CRI
- Salida fija, atenuación gradual (alta / baja / desactivada) o controladores de atenuación de 0-10 V.

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
93077455	LJT22-40HLG-FSA12-EDU	Troffer de Led 2' x 2' 4000K 31 W
93077453	LJT24-40MLG-FSA12-EDU	Troffer de Led 4' x 2' 4000K 45W



LCAT

La luminaria LCAT proporciona diseño y valor con una apariencia arquitectónica, tecnología LED para reducir el mantenimiento. LCAT se ofrece con una amplia gama de opciones para aulas, oficinas, tiendas y aplicaciones de atención médica; LCAT se puede pedir en stock, a través de envío rápido o hecho a pedido para una personalización adicional.

- La lente central acrílica de alta eficiencia presenta prismas lineales para un alto rendimiento sin pixelación
- Apropiado para oficinas, escuelas, médicos y espacios públicos.
- Reflector de alto rendimiento con pintura blanca mate estándar
- 83 CRI estándar u 90 CRI opcional para aplicaciones sensibles al color
- LED de 60,000 horas en L80 para un mantenimiento reducido

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
93079660	LCAT22-50HLG-EDU	Luminario de empotrar de 2' x 2' de 5000K 32
93073508	LCAT22-50MLG-EDU	Luminario de empotrar 2' x 2' de 5000K 28 W
93073509	LCAT24-50MLG-EDU	Luminario de empotrar 2' x 4' de 5000K 39 W 2



Una amplia variedad de tamaños, paquetes de luminarias y opciones

Lente

La lente central de acrílico de alta eficiencia, se conforma de prismas lineales para un rendimiento superior sin pixelación del LED.

Alojamiento

Su ligera carcasa está inteligentemente diseñada para brindarle integridad estructural y durabilidad.

Acabado

Mate arquitectónico, acabado blanco estándar.

Sencilla instalación

Los componentes eléctricos son completamente accesibles por debajo del techo para una verdadera sustentabilidad, mantenimiento y actualizaciones.

CRI

83 CRI estándar y 90 CRI opcional para aplicaciones sensibles al color.

Reflectores

Los reflectores interiores curvos proporcionan una iluminación cómoda y suave y reducen el contraste en la cara del accesorio.

Múltiples opciones de blindaje

Dos atractivas opciones de lentes para mejorar cualquier tipo de instalación.

DLC

Calificado para DLC® (DesignLight Consortium), con algunas configuraciones calificadas para Premium, consulte: www.designlights.org



Larga vida, bajo mantenimiento y confiabilidad

LED de larga duración: Bajo mantenimiento de instalaciones a lo largo del tiempo

Probado de acuerdo con los rigurosos estándares de IESNA TM-21

- 60,000 horas de vida útil con 80% de mantenimiento lumínico (L80).

Lente central de ajuste a presión

La atractiva lente central de LCAT se instala o quita con un simple, seguro y rápido ajuste.

DLC® calificado

DLC® (DesignLight Consortium), con algunas configuraciones calificadas para Premium: consulte www.designlights.org



Garantía

Garantizado por 5 años.

Soluciones de control Hubbell

NX Distributed Intelligence admite aplicaciones en interiores y exteriores, implementaciones de control de luces NX cableadas, inalámbricas e híbridas en red, y permite aplicaciones emergentes como la tecnología de ajuste de color Hubbell Lightings SpectraSync.

PowerHUBB de Hubbell Control Solutions

Es una plataforma de control e iluminación Power over Ethernet (PoE) de nivel empresarial que integra perfectamente luminarias, sensores, interfaces humanas y software para obtener soluciones de control de edificios inteligentes escalables. Para obtener más información y disponibilidad de pedidos, consulte LCATPH en www.columbialighting.com

Reemplazo simple de lámparas fluorescentes

Reemplace (2) lámparas 4' T8 con LCAT LW con un

36% de ahorro de energía por pieza.

Reemplace (3) lámparas 4' T8 con LCAT VL con un

30% de ahorro de energía por pieza.

Reemplace (4) lámparas 4' T8 con LCAT XL con un

33% de ahorro de energía por pieza.

Reemplace (2) lámparas U-Bent con LCAT HL con un

45% de ahorro de energía por pieza.

Componentes reemplazables con acceso por debajo del techo

Las tarjetas y los controladores LCAT LED son reemplazables y accesibles por debajo del techo para un diseño verdaderamente sostenible.

Controles compatibles

Los sensores opcionales de ocupación y luz diurna están disponibles para los controles instalados en fábrica, o emparejar LCAT con control externo para un mayor ahorro de energía y cumplimiento del código.

Rastreabilidad de códigos QR

Cada LCAT se envía con un código QR adherido a la carcasa. El código QR contiene información detallada del producto para la rastreabilidad futura.

Fácilmente disponibles

Los productos LACT están disponibles para las necesidades de proyectos de giro rápido y estándar.

- Disponible en configuraciones populares en todo el territorio de EE. UU.
- Configuraciones de envío rápido disponibles para más de 128 combinaciones de características y opciones.
- Menos comunes, las configuraciones hechas a pedido se envían con plazos de entrega personalizadas para cada proyecto



CRN

La luminaria CRN esta diseñada para iluminación de bahía alta, para áreas húmedas, eficiente, adecuada para una variedad de áreas, incluidos almacenes, gimnasios, áreas exteriores cubiertas, centros de jardinería y entrepisos.

- La eficacia de hasta 146 lms / w le garantiza un ahorro de energía con respecto a las luminarias tradicionales de gran altura.
- Modifique su estética y reduzca el deslumbramiento con opciones de reflector claro, difuso o de aluminio.
- Personalice los niveles de luz y los horarios de iluminación con un sensor de ocupación / fotocélula programable que atenuará su CRN al 10%
- La ubicación húmeda y las clasificaciones IP65 hacen que el CRN sea una opción ideal tanto para espacios generales como exigentes
- Dispone de certificado para ambientes húmedos
- El disipador de calor electrónico y LED separado térmicamente permite un funcionamiento prolongado y sin problemas.
- L70 a las 54,000 horas

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
93097498	CRN-50LX-EDU	Highbay Campana 100.3 W 5000 K
93097499	CRN-50MM-EDU	Highbay Campana 150.3 W 5000 K
93097500	CRN-50MV-EDU	Highbay Campana 200.09 W 5000 K
93097501	CRN-50MX-EDU	Highbay Campana 292 W 5000 K



PEL2

La luminaria Peloton™ ofrece amplios paquetes de lúmenes, la mejor eficacia de su clase y una larga vida útil para para un bajo costo total del producto. Perfecto para almacenes, gimnasios y aplicaciones industriales ligeras, el Peloton™ es su solución de alta eficacia y larga duración.

APLICACIONES:

- Naves de industria ligera y pesada
- Almacenes
- Gimnasios
- Centro de convenciones

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
93097507	PEL2-50LX-FAW-EDU	Highbay de 2' x 2' 78W 5000 K Curva Abierta
93097511	PEL2-50MH-FAW-EDU	Highbay de 2' x 2' 158.6 W 5000 K Curva Abierta
93097509	PEL2-50MM-FAW-EDU	Highbay de 2' x 2' 122.7 W 5000 K Curva Abierta





HBL

La luminaria HBL está fabricada en aluminio fundido Heavy Industrial, Aluminio Fundido LED High Bay.

- Diseño LED de alto rendimiento que ofrece hasta 105 lúmenes por vatio
- La gestión térmica especializada permite valores de temperatura ambiente de -40 ° C a 55 ° C
- Tres distribuciones distintas: pasillo, estrecho y ancho.
- 5 opciones de montaje disponibles: techo, colgante, pared, montante y cono.
- 100,000 horas, larga vida en L70
- Óptica sellada para una larga vida útil y durabilidad.
- Múltiples temperaturas de color disponibles
- CSA probado para UL1598 Ubicación húmeda
- 70 CRI
- Garantía de cinco años
- El HBL LED High Bay de Hubbell está diseñado para iluminar eficientemente cualquier espacio interior grande, como entornos industriales pesados, almacenes, gimnasios, iglesias y centros comerciales.

Código
My Hubbell

Catálogo

Descripción

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
HBL72LUA25KN070CDW	HBL-72LU-A2-5K-N-070-CD-WH	Highbay Campana 165 W 5000 K Curva Cerrada
HBL72LUA25KW070CDW	HBL-72LU-A2-5K-W-070-CD-WH	Highbay Campana 165 W 5000 K Curva Abierta



HUBBELL
Lighting



HBLC

La luminaria HBLC LED High Bay está específicamente diseñado para usarse en grúas de puentes industriales pesados mientras utiliza voltaje de entrada de CA o CC. La óptica LED de diseño personalizado proporciona luz distribuida uniformemente para los operadores de grúas puente y otras personas que trabajan debajo de la grúa para una mayor visibilidad y seguridad.

- La fuente LED es resistente a las vibraciones.
- Área de luces debajo de la grúa puente
- Montaje en horquilla para mayor resistencia y flexibilidad de montaje
- La carcasa con bisagras es fácil de mantener
- Construcción robusta de fundición a presión
- Diseño de ubicación sellada y húmeda
- Vibración probada en 3G
- El HBLC es adecuado para puentes grúa y otras áreas industriales de alta vibración

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
HBLC72LUY2NGRWGR12	HBLC-72L-U-Y2-N-GR-WG-R12	Highbay Campana 165W 5000 K Para Grúa viajera





LLHV

La luminaria LLHV ofrece paquetes de seis lúmenes adecuados para el reemplazo de HID de 150W a 1,000W. Con una vida útil de 60,000 horas L80 (proyectada para más de 100,000 horas), LLHV es la opción inteligente para almacenes, fabricación, gimnasios, centros de convenciones y otros espacios comerciales grandes y abiertos.

- El diseño óptico proporciona un reemplazo uno por uno de haluros metálicos y bahías altas fluorescentes con un ahorro sustancial de energía
- Los LED de alta eficacia proporcionan hasta 158 lúmenes por vatio
- Disponible en distribución estrecha o amplia
- LED de larga duración 60,000 horas en L80 con una vida proyectada de más de 200,000 horas para reducir los costos de mantenimiento del ciclo de vida

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
93056101	LLHV4-50H-NST-EDU	Highbay de 4' x 2' 195 W 5000 K Curva Cerrada
93067034	LLHV4-50H-NST-EU	Highbay de 4' x 2' 198 W 5000 K Curva Narrow
93064040	LLHV4-50H-WST-EDU	Highbay de 4' x 2' 195 W 5000 K Curva Abierta
93072966	LLHV4-50L-WST-EDU	LLHV de 112 W de Medio Montaje 120-277 V Dimeo 0-10 V
93067081	LLHV4-50M-NST-EDU	Highbay de 4' x 2' 138 W 5000 K Curva Abierta
93072967	LLHV4-50M-WST-EDU	Highbay de 4' x 2' 138 W 5000 K Curva Abierta



LXEM

LXEM es un producto LED cerrado multifuncional que sirve en condiciones difíciles y severas, así como en áreas de servicio de alimentos.

- LED cerrado y con junta
- LED de larga duración de 60,000 horas en L80
- Disponible en longitudes de 4', 8'
- IP66 de todos los tamaños cuando se solicita con pestillos estándar de poliacetal (POM)
- IP65 todos los tamaños.
- Carcasa de fibra de vidrio con clasificación de resistencia a la intemperie F1, estándar
- Carcasa lisa para facilitar la limpieza
- La junta no es porosa para garantizar el sellado

- Lente acrílica modificada por impacto equivalente a 100% DR
- Las selecciones de lentes incluyen escarcha lineal acanalada o escarcha de perfil profundo
- Lente firmemente asegurada con pestillos de poliacetal (POM) preparados para resistencia a la manipulación
- Enganche de acero inoxidable opcional
- Acceso eléctrico a la bandeja de engranajes extraíble para capacidad de reemplazo modular
- Batería de emergencia instalada, opcional en la mayoría de los modelos
- Ambiente estándar -20° C a 50° C
- Saneamiento UL certificado según las normas NSF

Código

My Hubbell	Catálogo	Descripción
93085491	LXEM4-40ML-RFA-EDU	A prueba de Vapor LED 4' 33 W 4000 K
93053376	LXEM4-40ML-RFA-EU	A prueba de Vapor 4' 42 W 4000 K
93061778	LXEM4-50ML-RFA-EU	A prueba de Vapor 4' 42 W 5000K
93085494	LXEM8-40ML-RFA-EDU	A prueba de Vapor LED 8' 84 W 4000 K



XEM

XEM es un producto cerrado multifuncional que sirve en condiciones difíciles y severas, así como en áreas de servicio de alimentos. XEM se ofrece en 4' y 8' longitudes con fuentes fluorescentes T8, T5 o T5HO.

- Industrial cerrado y con juntas
- Disponible en longitudes de 4' u 8'
- T8 o T5 fluorescente
- IP65 todos los tamaños, IP67 4'
- Carcasa de fibra de vidrio con clasificación de resistencia a la intemperie F1, estándar
- Carcasa lisa para facilitar la limpieza
- La junta no es porosa para garantizar el sellado
- Lente acrílica de impacto modificado

- Las selecciones de lentes incluyen nervaduras transparentes o escarcha, perfil profundo ópticamente claro o escarcha profunda
- Lente firmemente asegurada con pestillos de policarbonato preparados para resistencia a la manipulación
- Enganche de acero inoxidable opcional
- Acceso eléctrico a la bandeja de engranajes extraíble
- Incluye soportes de montaje en superficie
- Reflector especular disponible
- CSA, cUL incluido en UL 1598, UL924 según corresponda
- Saneamiento UL certificado según las normas NSF

Código

My Hubbell	Catálogo	Descripción
93049168	XEM4-232-RA-EU	A prueba de Vapor 4' 2X32 W
93055454	XEM8-296T8-RA-EU	A prueba de Vapor 8' 2X59 W





MultiPurpose

Lineal - MPS

- Tira de luz ininterrumpida; montaje en fila opcional
- LED de larga duración de 60,000 horas en L80 para un mantenimiento reducido
 - Consistencia de color superior dentro de una elipse MacAdam de 3 pasos y mayor de 80 CRI
 - Disponible en longitudes de 2', 4' u 8'
 - Paquete de batería de emergencia integral opcional
 - Tres opciones de lentes
 - Tarjetas LED reemplazables modulares y controladores accesibles para el futuro mantenimiento o actualizaciones
 - Montaje en superficie, montaje en pared o suspendido

CHB

La luminaria CHB es una luminaria para iluminación de bahía alta, lineal eficiente y adecuada para una variedad de áreas, incluidos almacenes, gimnasios, centros comerciales, áreas de producción, etc.

- Lente de acrílico esmerilado
- Los paquetes de LED proporciona una eficacia nominal de 130 lm / w
- Dispone de sistema de atenuación de 0-10 V al 10%
- Temperaturas de operación desde -20° C hasta 50° C
- Voltaje universal estándar (120-277V); 80+ CRI
- Protección contra sobretensiones de 6kV
- LED de larga duración con una vida proyectada de más de 122,000 horas en L70
- Calificación DLC® (DesignLights Consortium) Premium.

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
93098760	MPS4-50ML-CW-EDU	Luminaria de 4,677 lúmenes 5000 K 0-10 V Dimiable
93098762	MPS8-50ML-CW-EDU	Luminaria de 11,677 lúmenes 5000 K 0-10 V Dimiable

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
93095156	CHB2-50MH-FA-EDU	Luminaria de 22, 038 lm 172 .4 W de LED 127-277 V 0-10 V
93095154	CHB2-50ML-FA-EDU	Luminaria de 17, 105 lm 131 W de LED 127-277 V 0-10 V
93095158	CHB2-50MV-FA-EDU	Luminaria de 27, 522 lm 212.9W de LED 127-277 V 0-10 V





CRN

Alto rendimiento
en montaje húmedo
100 - 239 W
- 20 ° C hasta 55 ° C

Luminaria	Rango de altura de montaje	Espacio de altura de montaje	Luminarias entregadas	Watts	LPW	Equivalencia a lámpara tradicional	Ahorro de energía aprox.	CCT	Rango de voltaje	Listado DLC	Respaldo de batería	Fotocelda	Sensor de ocupación	Control por Red
Peloton alto montaje	12' - 60'	0.7' - 1.3	8,000 - 60,000 lm	50-410W	Hasta 174lm/W	100W a 1000W HID y 4 lamp. T8-8 lamp. T5HO	hasta un 80%	3,000, 3500, 4000, 5000K	120-480V	Estándar y Premium	Sí	Sí	Sí	NX
CHB Montaje Lineal	15' - 40'	1.2	11,000 - 28,000 lm	88-213W	Hasta 130lm/W	175W a 750W HID y 2 lamp. TSHO - 6 lamp. T5HO	hasta un 75%	4000 5000K	120-480V	Premium	Remota	Sí	Sí	No estándar
CRN Montaje húmedo	15' - 40'	1.1, 1.2, 1.3	14,000 - 34,000 lm	100-239W	Hasta 146lm/W	250W a 750W HID	hasta un 75%	4000, 5000K	120-480V	Premium	No	Sí	Sí	No estándar

La plataforma de inteligencia distribuida Hubbell Control Solutions. NX ofrece una solución perfecta de control de iluminación. NX es capaz de escalar desde accesorios independientes y aplicaciones de control de sala, hasta

implementaciones empresariales en red. NX opera con conectividad cableada, inalámbrica e híbrida con soporte nativo BACnet.



DLC (DesignLight Consortium) calificado, con algunas configuraciones Premium - ver www.designlights.org



DOK



Luz de muelle de carga LED Dokstar™

¡Utiliza tan solo 14 watts en comparación con hasta 500 watts de luces de muelle de cuarzo para ahorrar más del 90% de energía!

- Luz blanca nítida y limpia a 5000K para una mejor calidad de luz sobre alternativas incandescentes o de halogenuros metálicos
- La vida útil de Dokstar L70 se estima en 100,000 horas o más, lo que le brinda una larga vida útil de bajo mantenimiento
- La resistente carcasa de fundición a presión junto con los sujetadores de acero inoxidable y una lente de vidrio templado es igual a un accesorio que funcionará de manera confiable en un entorno de muelle de carga ocupado
- Los bajos costos de mantenimiento junto con nuestras técnicas avanzadas de administración térmica aseguran que el Dokstar funcione con el tiempo donde muchas ofertas de la competencia no

- Las unidades están listadas según UL1598 para uso en ubicaciones húmedas
- Las luces de muelle de carga LED de la serie Dokstar ofrecen un menor costo de energía con luz superior de alta calidad sobre las tecnologías de incandescencia, cuarzo o haluro metálico utilizadas tradicionalmente en aplicaciones de muelle de carga

Código

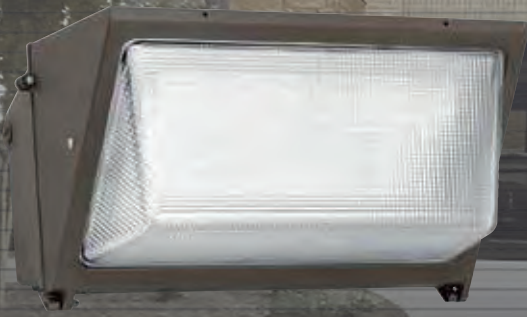
My Hubbell

Catálogo

Descripción

95011589	DOK-18LU-5K-SP-C6	Cabeza de Dokstart con clavija de conexión
93095128	DOK-18LU-5K-SP-IRS-C3-C13P	Dokstart de 21 W cabeza
95008336	DOK-ARM: MNTGHRDW DSDL40 DBL STRUT SWG DKARM-40IN	Brazo para DOK start





WGH

Los empaques de refractor de vidrio de borosilicato proporcionan iluminación de seguridad. Montaje en pared a alturas de 15-25 pies. El refractor difunde la luz y suaviza la imagen de la fuente de luz. Disponible en LED de bajo consumo y fuentes tradicionales de 150-250 vatios.

- Las unidades LED reemplazan hasta 400w HID
- El refractor de vidrio de borosilicato suaviza la imagen de la lámpara y proporciona una distribución uniforme: 4 veces de espacio para la altura de montaje. El marco de aluminio fundido sostiene la lente, las bisagras laterales de la carcasa y se sella con dos tornillos de acero inoxidable.
- Carcasa de aluminio fundido con entradas de conducto de 1/2".

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
WGH225L5KUL	WGH-225L-5K-U-L	Wallpack de LED de 104 W de 5000 K



PVL

Líder en empaques de pared, el PVL Perimaliter® ofrece un excelente rendimiento con un diseño antivandálico. Los prismas afilados capaces en la puerta permiten espacios de 6 veces las alturas de montaje típicas de 12-15 pies. Sistemas LED y HID de bajo consumo de hasta 150w.

- Disponible en LED de ahorro de energía, reemplazando hasta sistemas HID de 250w
- Lente de policarbonato de una pieza, pintada internamente para una apariencia duradera. Espaciado de 6 a 1 para la relación de altura de montaje. Dos fijadores HubbellGard® proporcionan un sello hermético a la carcasa. Bisagras de puerta y es extraíble
- La carcasa es de aluminio fundido para un montaje resistente y disipación de calor. Se proporcionan cubos laterales de alimentación de 1/2" y un centro superior de foto control para una fácil instalación en el campo. El montaje estándar está sobre cajas de cableado empotradas
- El reflector especular, la lámpara vertical y el refractor se combinan para una iluminación perimetral eficiente y uniforme. La potencia máxima es de 150PS o 150HPS

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
93092003	PVL3-180L5K-U-DB	Wallpack de LED Policarbonato de 70 W de 5000 K





SG

Montaje de pared / reflector delgado disponible en dos tamaños para una variedad de aplicaciones, incluyendo iluminación de perímetro / seguridad de edificios, entradas, escaleras, muelles de carga o fachadas para escuelas, apartamentos o edificios comerciales.

- Su rango va de 21W a 80W con hasta 8,000 lúmenes.
- La serie SG1 reemplaza de 100W-150W HID
- La serie SG2 reemplaza de 150W-250W HID
- Cuatro cubos de conducto roscados de 1/2" para conducto de superficie
- Carcasa decorativa de aluminio fundido a presión disponible en cinco colores estándar.
- 120V-277V
- La lente Comfort disponible como opción o accesorio proporciona control de deslumbramiento y uniformidad mejorada
- IP65 y certificado por UL 1598 para uso en ubicaciones húmedas de hasta 40° C de temperatura ambiente
- Kits de montaje muñón y sus accesorios disponibles para aplicaciones de inundación
- Los modelos comunes incluyen un 120V-277V

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
SG120PCU	SG1-20-PCU	Wallpack de 20 W con fotocelda
SG130PCU	SG1-30-PCU	Wallpack de 30 W con fotocelda
SG250PCU	SG2-50-PCU	Wallpack de 50 W Curva III
SG280PCU	SG2-80-PCU	Wallpack de 80 W Curva III



PGM3

Iluminación perimetral para seguridad y protección. Iluminación general: las unidades LED proporcionan 60-70% Ahorro de energía con respecto a los típicos paquetes de inicio de pulso. Los usos incluyen edificios de oficinas, centros comerciales, restaurantes, escuelas, almacenes, estacionamientos y otras aplicaciones comerciales.

- La carcasa de aluminio fundido a presión proporciona firmeza montaje sobre cajas de conexiones empotradas; 1/2"
- Cubos laterales para cableado de conducto de superficie; alojamiento
- Incluye un centro superior para usar con la foto del botón
- Controles para control de anochecer a amanecer;
- LED de larga duración (50,000 horas)
- Protección contra sobretensiones de 10 kA (paralela)
- Dos opciones de cubierta disponibles: una en aluminio fundido con ensamblaje prismático de vidrio de borosilicato

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
93092001	PGM3-180L5K-U-DB	Wallpack de LED Cristal de 70 W de 5000 K



HUBBELL
Lighting

RFL

Para aplicaciones de iluminación como seguridad, acento, asta de bandera, columnas o letreros. La serie Ratio Flood fue diseñada en cohesión con los productos del sitio / área para proporcionar una familia de productos elegante pero atemporal para ser utilizada en todo el sitio. Ratio presenta una matriz óptica densa que proporciona pixelación reducida y mayor comodidad visual sin comprometer el rendimiento.

- 12,000 / 15,000 lúmenes
- IP66
- 120-277V, 120V
- Montura de nudillos y muñones
- Distribución de inundación estrecha, mediana y amplia
- Protección contra sobretensiones
- 16.0 lbs. (7.26 kg.)

Código

My Hubbell	Catálogo	Descripción
93102091	RFL4-120-5K-K	Reflector de LE D 120 W 5000 K curva Media
93102093	RFL4-120-5K-T	Reflector de LED 120 W 5000K
93102096	RFL5-265-5K-K	Reflector de LE D 264 W 5000 K curva Media
93102098	RFL5-265-5K-T	Reflector de LED 265 W 5000K



Proyector RFL3 Ratio

Proyector de LED compacto con una variedad de distribución NEMA para aplicaciones de iluminación como seguridad, acento, asta de bandera, columnas o letreros.

La serie Ratio fue diseñada en cohesión con los productos del sitio / área para proporcionar una familia de productos elegante pero atemporal para ser utilizada en todo el sitio. Ratio presenta una matriz óptica densa que proporciona pixelación reducida y mayor comodidad visual sin comprometer el rendimiento.

- 3000K, 4000K, 5000K (70CRI) 5,000 / 8,000 lúmenes
- IP66 120-277V, 40W / 65W
- Montaje de nudillos
- Distribución de inundación estrecha, mediana, amplia inundación
- Opción de foto control de botón disponible
- Regulable continuo 5.5 lbs. (2.5 kg.)

Código

My Hubbell	Catálogo	Descripción
93102088	RFL3-50-5K	Reflector de 52 W curva Abierta 0-10V
93102090	RFL3-50-5K-PC	Reflector de 52 W curva Abierta 0-10V con fotocelda





FLL

Los grandes reflectores LED de alto rendimiento con estilo arquitectónico de bajo consumo de energía disponibles en una variedad de colores, cuentan con múltiples extensiones de haz NEMA, excelente uniformidad, foto control y opciones de blindaje para un rendimiento óptimo y ahorro de energía.

- La carcasa ventilada aísla el módulo LED del controlador, lo que maximiza la vida útil y el rendimiento del producto
- DLC® (DesignLights Consortium) calificado, con algunas configuraciones Premium calificado - ver www.designlights.org
- IP65, listado en UL1598 para uso en lugares húmedos
- Opción de protector contra sobretensiones de 10 KA
- Driver 700mA, compatible con RoHS e IP66
- La lente de vidrio templado protege los LED y permite una fácil limpieza / eliminación de residuos
- Operación de 120-277V
- Robusta carcasa de aluminio fundido a presión con acabado de pintura en polvo resistente a la corrosión
- Opciones de montaje de yugo o nudillo
- Visera, rejilla y accesorios antivandálicos disponibles

Código

My Hubbell	Catálogo	Descripción
FLL1505KUY	FLL-150-5K-U-Y	Reflector de 150 W Curva 6 x 6
FLL95Y	FLL-95-Y	Reflector de 95 W Curva 6 x 6
FXL190Y	FXL-190-Y	Reflector de 200 W curva 6 x 6



FXL

Los proyectores LED extra grandes de alto rendimiento con estilo arquitectónico de bajo consumo de energía disponibles en una variedad de colores, cuentan con múltiples extensiones de haz NEMA, excelente uniformidad, foto control y opciones de blindaje para un rendimiento óptimo y ahorro de energía.

- La carcasa ventilada aísla el módulo LED del controlador, lo que maximiza la vida útil y el rendimiento del producto
- Calificación DLC® (DesignLights Consortium): consulte www.designlights.org
- IP65, incluido en UL1598 para uso en ubicaciones húmedas
- Protección contra sobretensiones de 20KA con un indicador LED de fin de vida útil
- Controladores 700mA, RoHS y IP66
- Operación de 120-277V
- La lente de vidrio templado protege los LED y permite una fácil limpieza / eliminación de residuos
- Robusta carcasa de aluminio fundido a presión con acabado de pintura en polvo resistente a la corrosión
- Opciones de montaje de yugo o nudillo

Código

My Hubbell	Catálogo	Descripción
FXL190Y	FXL-190-Y	Reflector de 200 W curva 6 x 6



ALD



Alpha es más que un reflector, es un diseño revolucionario que proporciona más que solo iluminación arquitectónica. Para la seguridad, el almacenamiento al aire libre, los lotes de automóviles y las actividades deportivas recreativas, Alpha Flood es la luz de inundación eficiente de energía y mantenimiento con LED para especificar. Ya sea montado en poste, montado en la pared o montado en la placa base, Alpha elimina la luz de derrame y el paso de luz, lo que lo convierte en un instrumento ideal para iluminar instalaciones comerciales en entornos residenciales y urbanos. Además, el Alpha se puede especificar para apuntar por debajo de la horizontal o por encima de la horizontal. Las 6 opciones de dispersión de haz estándar de NEMA le permiten colocar la luz donde lo desee. Alpha es preciso. Alpha es versátil.

- 6 opciones estándar de dispersión de haz NEMA
- Nudillo de 135 grados totalmente ajustable, diseñado para montarse en un slipfitter de 2 3/8" a 3"
- 3 opciones de montaje diferentes y 5 opciones de blindaje

Código

My Hubbell

Catálogo

Descripción

ALD72L2205K6X6UBBT

ALD72NB2205K6X6UNVSF3BBT

Reflector de LED 220 W montaje punta de poste



HUBBELL
Lighting

AW



La luz de obstrucción con clasificación AW LED FAA utiliza un diseño óptico, eléctrico y mecánico único. Es la luz de obstrucción más universal y compacta del mundo. Disponible como accesorio individual completo o como reemplazo directo de la tecnología de lámpara / lente incandescente.

- Utiliza un 95% menos de energía que la incandescente, solo 6.5 vatios totales por unidad
- Disponible como unidad simple o doble
- Disponible en 120 VAC
- Dura años más que un incandescente
- Conjunto de lámpara resistente a la intemperie / corrosión y carcasa
- El compartimento de cableado autónomo elimina las cajas adicionales
- Bujes laterales e inferiores roscados de 1" para una sola unidad
- Bujes inferiores roscados de 1" para unidad doble
- Ambas unidades se suministran con adaptador para montaje de 3/4"
- Resistente a golpes y vibraciones
- IP66 / NEMA 4X



Código

My Hubbell	Catálogo	Descripción
AWDP3120	AW-D-P-3-120	Luz de Obstrucción doble LED color rojo
AWSP3120	AW-S-P-3-120	Luz de Obstrucción sencilla LED color rojo



RATIO FLOOD

La familia de iluminación para exterior de Hubbell: Ratio Flood está disponible en cinco tamaños, así como en una variedad de salidas que le permiten personalizar su diseño de iluminación para cumplir con los requisitos de cada aplicación.

La serie Ratio Flood fue diseñada en combinación con los productos del Area/Site para proporcionar una familia de productos elegantes y atemporales, para ser utilizados en cualquier sitio. Ratio presenta una matriz óptica densa

que proporciona pixelación reducida y mayor comodidad visual sin comprometer el rendimiento. Diseñado para un rendimiento sostenido a largo plazo, con gestión térmica avanzada, un disipador de calor elegante y simple, además de protección contra sobretensiones lo convierten en líder en la industria.

Tamaños escalables, dispersiones de haz múltiple y montajes interconectables hacen de esta una familia de productos extremadamente versátil.

FAMILIA VERSÁTIL

Desde el ultra compacto RFL1 hasta el gran RFL5, la familia de Ratio Flood proporciona soluciones de iluminación para todas las aplicaciones de iluminación de inundación, grandes o pequeñas.



Visor
RFL4 - RFL5



Persiana
RFL4 - RFL5



Montaje de muñon
RFL4 - RFL5



Montaje de nudillo
RFL1 - RFL3



Montaje de nudillo
RFL4 - RFL5



Montaje de Muñon
RFL1 - RFL3



EQUIVALENCIAS LED REFLECTORES RATIO VS TECNOLOGIAS HID



Tamaño	RFL1	RFL2	RFL3	RFL4	RFL5
Lúmenes	1,500	3,500	5,000 / 7,000	12,000 / 15,000	18,000 / 25,000 / 30,000
Watts	12.5W	25W	40/50W	95/120W	130/190/265W
LPW	120	130	125/140	125/130	125/130/115
Montaje	Nudillo	Nudillo y Muñon	Nudillo y Muñon	Nudillo y Muñon	Nudillo y Muñon
CCT	3K, 4K	3K, 4K, 5K	3K, 4K, 5K	3K, 4K, 5K	3K, 4K, 5K
Distribución	W	N, M, W	N, M, W	N, M, W	N, M, W
Clasificación de IP	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
Equivalencia	42W	100-150W	175-250W	250-400W	750-1000W

RATIO FLOOD

DESEMPEÑO

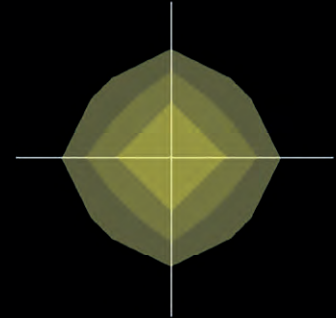
La serie Ratio Flood está disponible en tres patrones de distribución NEMA que utilizan ópticas Micro Strike para un rendimiento óptimo.



NEMA 6X6



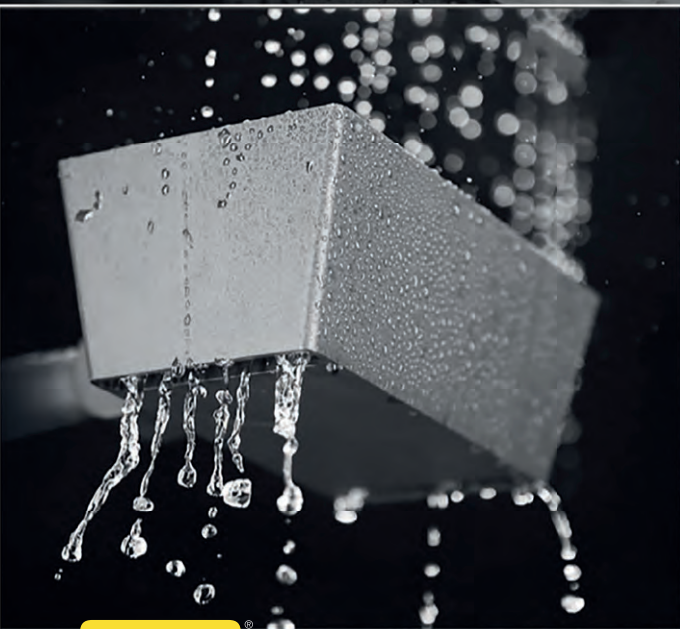
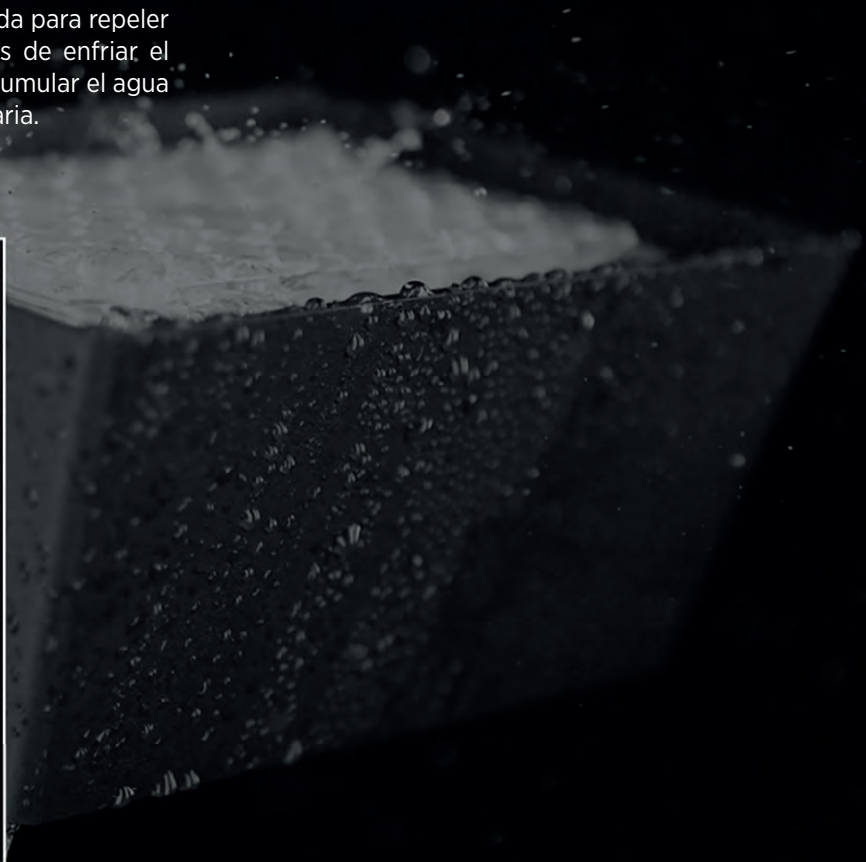
NEMA 4X4



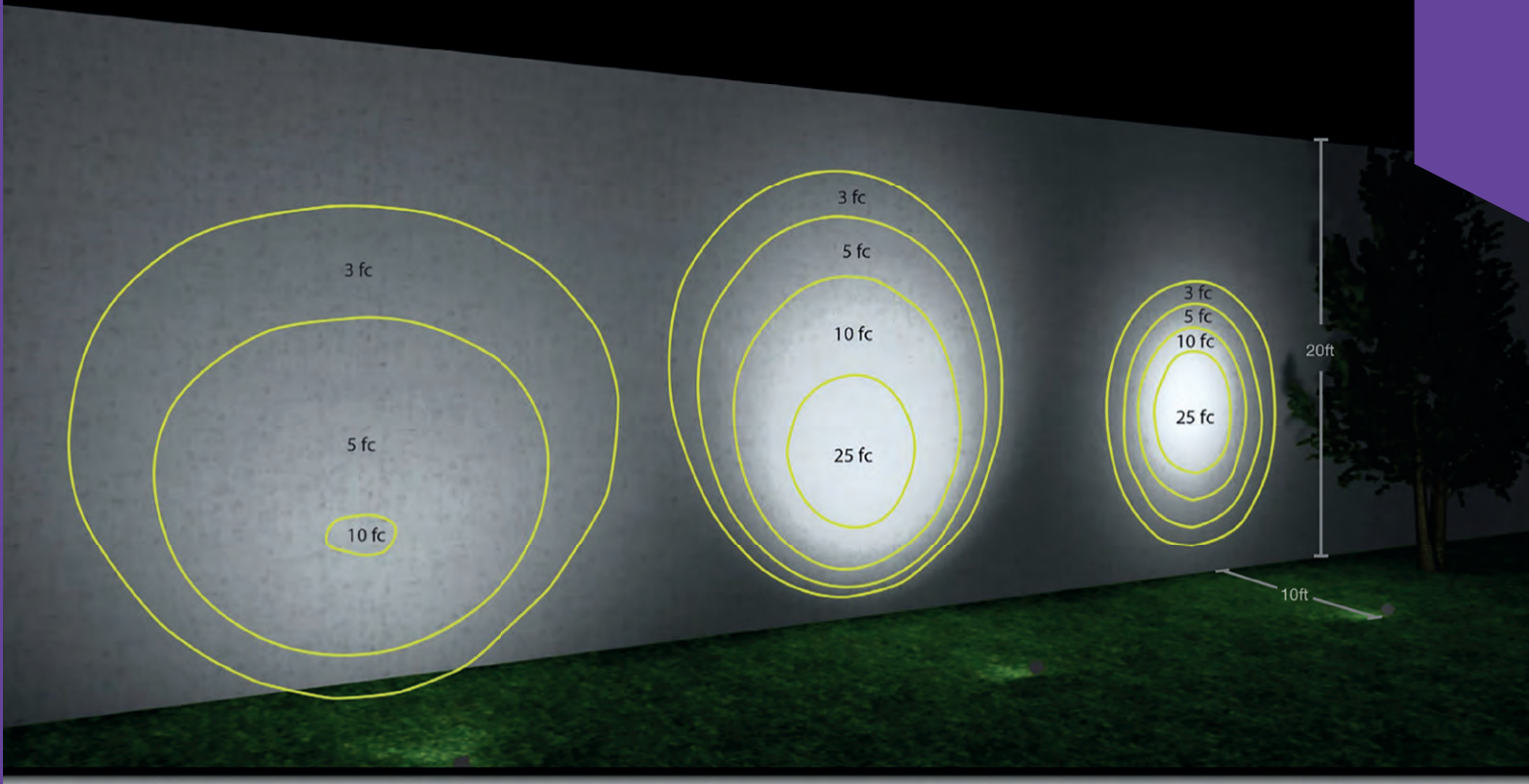
NEMA 2X2

DISEÑO SUPERIOR

La serie Ratio Flood fue especialmente diseñada para repeler el agua. La ventilación en la carcasa, además de enfriar el accesorio, también elimina la posibilidad de acumular el agua en cualquier parte de la superficie de la luminaria.

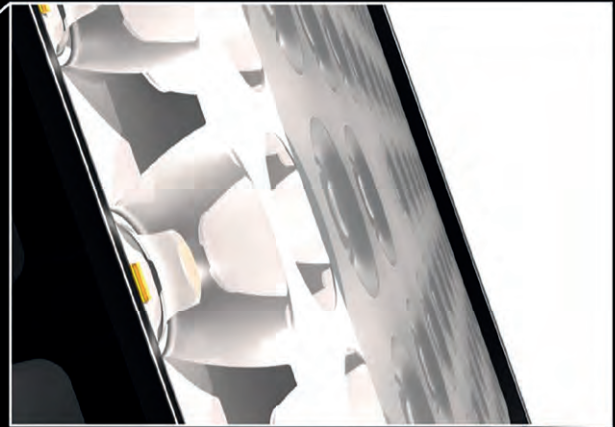


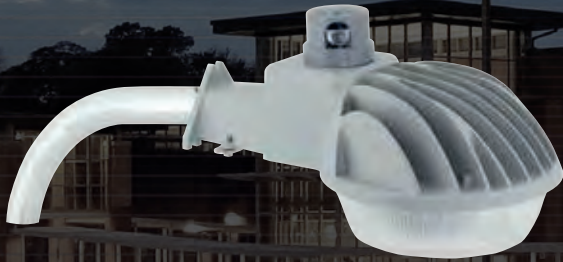
HUBBELL
Lighting



EXCELENCIA ÓPTICA

Toda la geometría óptica está en el interior de la lente creando un acabado suave que limita la acumulación de escombros en la superficie externa. La lente tampoco tiene hardware externo que permita una presión uniforme en la junta, evitando la intrusión de agua.





DDL

Luminaria LED multiusos Dusk-to-Dawn.

- Estilo moderno
- Diseño de iluminación cero para instalaciones ecológicas
- Hasta 5,279 lúmenes con hasta 121 lúmenes por vatio líderes en la industria de eficacia
- Calificación DLC® (DesignLights Consortium): consulte www.designlights.org
- Lente simétrica tipo V LED instalada de serie
- Lente LED de carretera giratoria de campo incluida en el modelo de 9 LED
- Refractor proporciona iluminación de seguridad mejorada y control de deslumbramiento
- La resistente carcasa de aluminio fundido a presión con pintura en polvo gris texturizada, brinda resistencia a la corrosión y un acabado limpio
- Las opciones de montaje versátiles incluyen: soporte integral que se ajusta para adaptarse tanto a 2-3 / 8" y 1-5 / 8" Brazos de mástil OD, montaje directo en pared / superficie
- Brazo de 24" (18" de proyección) incluido en los modelos de 9 LED y 140 LED
- Operación 120V
- Foto control giratorio de 120V incluido

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
DDL9L1	DDL-9L1	Luminaria Subana de 40 W 120V
DDL9LU	DDL-9LU	Luminaria Subana de 40 W 120-277



ASL

Diseño elegante y compacto con múltiples configuraciones de LED e instalación simple. El Airo incluye un bloque de montaje universal para una fácil instalación del poste o la opción de brazo de mástil para soportes de carretera de 2-3 / 8 pies de diámetro exterior.

- Capaz de reemplazar hasta 400w luminarias HID
- Precios competitivos y surtidos para disponibilidad inmediata
- Diseño compacto y liviano
- Entrada sin herramientas para una fácil instalación y mantenimiento
- Opción de bloque de montaje universal o brazo de mástil
- Las distribuciones de lentes se pueden rotar en el campo (en incrementos de 90°) o intercambiables para un ajuste rápido del sitio de trabajo
- Las capacidades de control ofrecen opciones adicionales de ahorro de energía
- Clasificación 3G para aplicaciones de alta vibración, incluidos puentes y pasos superiores

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
ASL16L3	ASL-16L-3	Luminaria de Vialidad 123 W Curva tipo III
ASL24L3	ASL-24L-3	Luminaria de Vialidad 181W Curva tipo III
ASLMAF	ASL-MAF	Brazo para montaje en LE



RAR

Con un nuevo giro en una forma rectilínea clásica, Ratio lleva la estética tradicional de la caja de zapatos a la próxima generación de iluminación LED. Ratio presenta una matriz óptica densa que proporciona una reducción de la pixelación y una mayor comodidad visual sin comprometer el rendimiento. Diseñado para un rendimiento sostenido a largo plazo con gestión térmica avanzada, un disipador de calor elegante y simple y protección contra sobretensiones líder en la industria.

- Con Micro Strike Optics que maximiza la iluminación de la zona objetivo con pérdidas mínimas en el lado de la casa, reduciendo los problemas de traspaso de luz
- Confort visual estándar
- Diseño compacto y liviano
- Coincidencia de forma rectilínea con relación inundación
- Opción de bloque de montaje universal o brazo de mástil
- La mejor protección contra sobretensiones disponible
- Opción de bloque de montaje universal o brazo de mástil
- Clasificación 3G para aplicaciones de alta vibración, incluidos puentes y pasos superiores
- Área / sitio, calzada, venta minorista e iluminación de seguridad.

Código

My Hubbell	Catálogo	Descripción
93103128	RAR1-100-4K-3	Luminaria de 100 W con curva de distribución III
93103129	RAR2-140-4K-3	Luminaria de 140 W con curva de distribución III
93103605	RAR2-165-4K-3	Luminaria de 165 W con curva de distribución III



RATIO AREA/SITE

La familia de iluminación para exterior de Hubbell: Ratio Area/Site está disponible en dos tamaños, así como en una variedad de salidas que le permiten personalizar su diseño de iluminación para cumplir con los requisitos de cada aplicación.

Con un nuevo giro en su forma rectilínea clásica, Ratio lleva la estética tradicional de caja de zapatos a la

próxima generación de iluminación LED. Ratio presenta una matriz óptica densa que proporciona pixelación reducida y mayor comodidad visual sin comprometer el rendimiento. Diseñado para un rendimiento sostenido a largo plazo, con gestión térmica avanzada, un dissipador de calor elegante y simple además de protección contra sobretensiones lo convierten en líder en la industria.



MONTAJE VERSÁTIL



NUDILLO



BRAZO DE MÁSTIL



MONTAJE EN PARED



Bloque de montaje universal
Para facilitar la instalación.
Compatible con patrones de
perforación de 2.5 from a 4.5"

MONTAJE UNIVERSAL



EXTERIOR

EQUIVALENCIAS LED RATIO VS TECNOLOGIAS HID



Tamaño	RAR1 - 80L	RAR1 - 160L	RAR2 - 320L	RAR2 - 480L
Lúmenes	3,000 / 6,000	9,000 / 12,000	15,000 / 21,000	24,000 / 30,000
Watts	25/50W	70/100W	110/165W	185/240W
LPW	120	129	136	136
Montaje	Brazo y Nudillo	Brazo y Nudillo	Brazo y Nudillo	Brazo y Nudillo
CCT	3K, 4K, 5K	3K, 4K, 5K	3K, 4K, 5K	3K, 4K, 5K
Distribución	II, III, IV, V	II, III, IV, V	II, III, IV, V	II, III, IV, V
Clasificación de IP	IP66	IP66	IP66	IP66
Equivalencia	100-175W	175-250W	250-400W	400 - 750W



CU2

Luz de emergencia LED con cabezales de lámpara totalmente ajustables, batería de níquel cadmio de larga duración, LED de bajo consumo y capacidad remota opcional.

- LED ciclo de vida de más de 10 años
- Diseño a presión para una instalación rápida
- Entrada de CA de doble voltaje 120/277
- Batería de níquel cadmio para iluminación de emergencia de 90 minutos reconocida por UL
- Capacidad remota u opción de tiempo de ejecución extendido
- Cabezales de lámpara totalmente ajustables
- Disponible en acabado blanco y negro
- Interruptor de prueba e indicador AC-On
- Lugar húmedo listado.

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
93043107	CU2	Luminario de Emergencia de 1 W

CSR

La salida internacional de Compass® ofrece calidad y valor con una salida de emergencia compacta y atractiva basada en LED. La carcasa blanca está hecha de termoplástico con clasificación de llama UL de alto impacto. Junte el dosel, la carcasa y los galones extraíbles para una instalación rápida y fácil. Universal de una o dos caras con panel SALIDA.

- LED ciclo de vida de más de 10 años
- Plantilla moldeada para una instalación rápida
- Cumple con los requisitos internacionales de voltaje de entrada
- Batería opcional de níquel cadmio de 4.8V de larga duración para iluminación de emergencia de 90 minutos
- Provisto con interruptor de prueba e indicador AC-On
- Toldo Incluido
- Ofrece 120 o 220-240VAC de entrada a 50 / 60HZ.

Código My Hubbell	Catálogo	Descripción
93058261	CSREIV	Letrero de señalización "SALIDA" color rojo





CU2WG

Luminaria de emergencia que combina el rendimiento y el valor del LED con una luz de emergencia compacta y atractiva con ubicación húmeda basada en LED.

- LED ciclo de vida de más de 10 años
- Instalación rápida
- Entrada de CA de doble voltaje 120/277
- Incluye una batería de níquel cadmio de 9.6VDC de larga duración para una operación de 90 minutos reconocida por UL
- Capacidad remota u opción de tiempo de ejecución extendido
- Lugar húmedo listado (0 ° C a 50 ° C)
- Cabezales de lámpara totalmente ajustables
- Provisto con interruptor de prueba a prueba de agua e indicador AC-On

Código

My Hubbell

Catálogo

Descripción

93047780

CU2WG

Luminario de Emergencia de 2 W

DYN

La luminaria Dynamo® de la serie DYN es una unidad de iluminación de emergencia para aplicaciones industriales de salida de lúmenes superior altamente versátil, diseñada para proporcionar una iluminación mínima de 90 minutos cuando se pierde la energía primaria.

- Clase 1, División 2, Clase 2, División 1 Certificado
- Lumen alto, altura de montaje alta
- Los LED significan que no hay lámparas para reemplazar
- Salida de luz completa de 90 minutos
- Aplicación húmeda o NEMA 4X
- Opción de procesamiento de alimentos
- Montaje en pared, armadura o poste
- Placa de montaje universal
- Cumple con el trastorno UL924
- Batería de fosfato de hierro y litio de larga duración
- Aplicación de temperatura fría con calentador
- Cabezas remotas a juego



Código

My Hubbell	Catálogo	Descripción
93048723	DYN12	Luminario de Emergencia de 12 W
93048724	DYN12-06L	Luminario de Emergencia de 12 W con faros de 6 W LED
93048725	DYN12-4X	Luminario de Emergencia de 12 W Nema 4 x
93048726	DYN12-4X-06L	Luminario de Emergencia de 12 W con faros de 6 W LED Nema 4X
93048727	DYN12I	Luminario de Emergencia de 12 W con boton de prueba

Código

My Hubbell	Catálogo	Descripción
93048728	DYN12I-06L	Luminario de Emergencia de 12 W con boton de prueba
93048729	DYN12I-4X-HTR-06L	Luminario de Emergencia de 12 W con boton de prueba
93064708	DYN12I-C1D2-06L	Luminario de Emergencia de 12 W con faros de 6 W LED Nema 4X Clase 1 División 2
93048720	DYN6	Luminario de Emergencia de 6 W
93048722	DYN6I	Luminario de Emergencia de 6 W con Test de prueba
93048721	DYN6I-4X	Luminario de Emergencia de 6 W Nema 4 x



Hubbell es una de las empresas líderes en el sector eléctrico ofreciendo soluciones de vanguardia e innovación tecnológica en transmisión y distribución de energía eléctrica, iluminación y conectividad, las cuales ayudan a las personas y a las empresas a desarrollar sus actividades de forma eficiente, segura y sustentable.

Cubriendo una amplia variedad de soluciones, Hubbell divide su oferta en 5 líneas de negocio:

ARTEFACTOS ELÉCTRICOS

Clavijas, receptáculos e interruptores, canaletas y cajas de piso, supresores de picos, artefactos con protección de falla a tierra, equipos para suministro de energía de forma temporal, accesorios para protección de cable y tubería, sujetadores de malla de alambre, conectores para cable, conectores y tubería a prueba de líquidos, cajas, tapas y accesorios para tubería conduit.

ILUMINACIÓN Y CONTROL

Luminarias industriales para alto y bajo montaje, reflectores para exteriores, áreas deportivas, fluorescentes, arquitectónicas para interiores y exteriores, down & track, señalización y emergencia. Además, Hubbell ofrece los más avanzados sistemas de control de iluminación que ayudarán a su empresa a disminuir los costos de energía.

ÁREAS CLASIFICADAS

Luminarias, accesorios para instalaciones eléctricas, gabinetes, tableros, clavijas y receptáculos, controles y cajas.

MEDIA Y ALTA TENSIÓN

Apartarrays, aisladores, herramientas y accesorios para línea viva, cortacircuitos, cuchillas, sistemas de anclaje, conectores y herrajes, herramientas de compresión, equipos de pruebas y medición en alta tensión.

TRANSPORTE DE INFORMACIÓN

Sistemas completos en cableado de cobre (categoría 5e, 6 y 6a) y fibra óptica, canalización, gabinetes de telecomunicaciones, administración de cableado, suministro y protección eléctrica y productos para Data Centers.

MEGAVAT

ventas@megavat.com.mx

Tel 8124304350