



IDEAL WAREHOUSE
INNOVATIONS INC

Protección para su personal

LUCES PARA ANDÉN DE CARGA



Fijamos el estándar en términos de iluminación en andenes de carga en depósitos

No puede esquivarse lo que no se ve. Los andenes de carga son ambientes de gran actividad con un alto potencial de accidentes laborales. Nuestras soluciones de iluminación para andenes de carga aumentan la seguridad y eficiencia de los trabajadores. Desde nuestro cabezal con lámpara LED para servicios pesados (HD) hasta nuestra luz con tubo flexible para tareas industriales, fijamos el estándar en términos de iluminación en andenes de carga en depósitos.

LUCES DE LED HD PARA ANDENES DE CARGA

De bajo consumo energético y ecológicas

- Hasta un 94 % menos de consumo de energía que los accesorios incandescentes tradicionales
- Pueden durar más que 25 bombillas incandescentes
- Potencial de reembolso por ahorro de energía

Seguras

- Brillo óptimo a lo largo de todo el remolque
- Emiten luz blanca fría
- Siempre frías al tacto

Diseño resistente

- Cubierta de aluminio fundido resistente a los impactos
- Cubierta de acrílico transparente ideal para uso en depósitos de alimentos
- Cumplen con los requerimientos de ausencia de vidrio en instalaciones que manipulan alimentos
- Luz completamente sellada para «instalaciones húmedas» IP66, NEMA4

Menores costos de mantenimiento

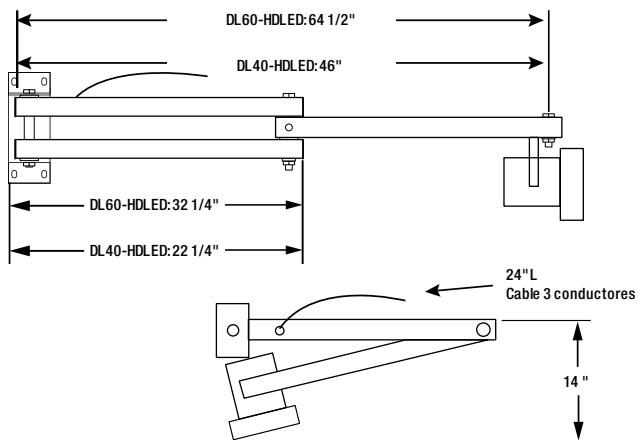
- Eliminan la necesidad de reemplazo o limpieza de bombillas
- El kit de actualización minimiza el tiempo de instalación al reutilizar los brazos existentes



LUCES PARA ANDÉN DE CARGA

ESPECIFICACIÓN DE LED HD L

- La iluminación supera a la de una bombilla incandescente de 300 watts usando solo 18 watts
- Vida mínima de 60,000 horas al 90% de mantenimiento de lumen (más de 10 años)
- Controlador LED IP66 de corriente constante diseñado para 100,000 horas de operación a 77 °F
- 7 emisores LED, brazos de acero cuadrado de 1-1/2" (38 mm) calibre 14
- Revestimiento de pintura en polvo amarillo de seguridad para mayor visibilidad. No corrosivo.
- Certificada según UL, cUL, CE y en cumplimiento de RoHS
- Alimentación: 100-240 VCA, 50/60Hz, monofásica
- Disponible como luz completa para andén con cabezal y brazos o solo el cabezal
- Alcance: 40° y 60° (1016 mm y 1524 mm)



**LUZ DE LED HD PARA
ANDENES DE CARGA**



En la placa posterior embutida hay un interruptor de encendido para servicio pesado y una protección contra tirones, que reducen las probabilidades de que la lámpara se dañe al mover el equipo en la zona del andén de carga.

LUCES PARA ANDÉN DE CARGA

LUZ INDUSTRIAL CON TUBO FLEXIBLE

La solución ideal para aplicaciones de iluminación de andenes y tareas

- Accesorio de iluminación fuerte con brazo flexible de acero inoxidable que no se deformará
- La resistente unidad de brazo tiene integrado un conducto flexible con un codo de acero que simplifica el posicionamiento
- Modelos disponibles con bombilla de LED o con bombillas incandescentes provistas por el usuario
- No requieren ventilador interno de enfriamiento, lo cual reduce el consumo de energía
- El cabezal de la lámpara de policarbonato resistente al calor y a los impactos permanece frío al tacto
- Certificado por UL y cUL para garantizar una operación segura
- Todos sus componentes pueden reemplazarse en el campo
- Se instalan rápida y fácilmente en cualquier superficie vertical

Características únicas del brazo flexible de acero inoxidable:

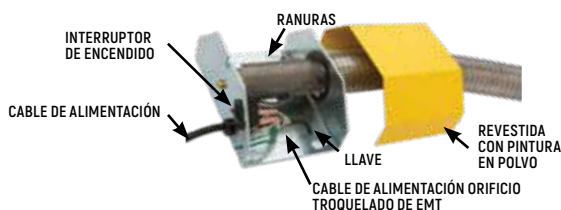
- Bajo perfil y fácil posicionamiento
- No se deformará
- Puede girarse 180 grados para usarlo en cualquier dirección
- Se extiende 27" por encima de su carcasa, doblándose con facilidad alrededor de la mayoría de los rieles de las puertas de andén
- Conducto de acero inoxidable de grado industrial de 2"
- Puede doblarse en toda su longitud
- Codo totalmente de acero para simplificar el posicionamiento

Cabezal de lámpara de policarbonato resistente a los impactos y al calor:

- El modelo DLGN-120-PLED cuenta con bombilla con LED PAR38; usa 18 watts de potencia pero emite la misma luz que una bombilla incandescente de 150 watts. 3 años de garantía para la bombilla.
- El modelo DLGN-120 se usa con la bombilla PAR38 provista por el cliente (150 watts máximo)
- Frío al tacto y ventilado para aumentar la vida de la bombilla
- La carcasa de la lámpara está hecha de material de policarbonato estabilizado UV duradero
- Provisto de protección en el cable que puede sujetarse al cabezal de la lámpara para seguridad de la bombilla
- Enchufe de lámpara para servicio pesado que puede cambiarse en campo



PUEDO COLOCARSE CON FACILIDAD ENTRE LAS LÍNEAS CENTRALES DE LAS PUERTAS

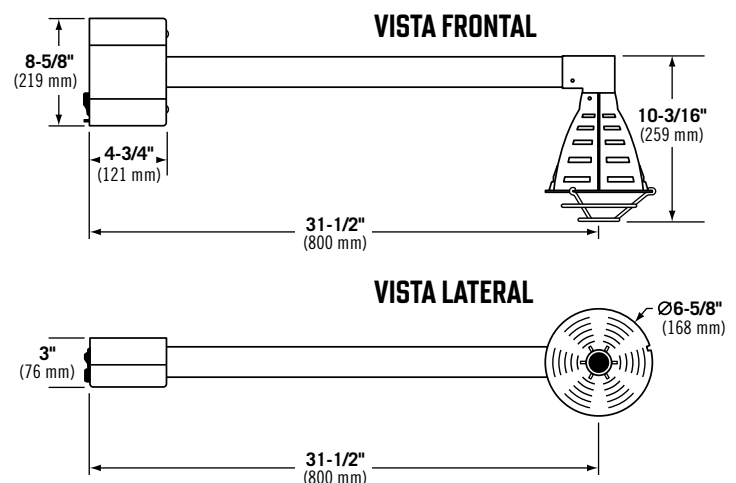


La carcasa de acero incluye:

- Interruptor de encendido ubicado convenientemente
- Cable de seis pies con dispositivo de protección contra tirones y enchufe NEMA 5-15
- Cuatro ranuras para fácil montaje
- Orificio troquelado de EMT en parte posterior de la carcasa para montar cables
- Caja de montaje resistente a la corrosión con cubierta de pintura en polvo amarilla de seguridad
- Clip de almacenamiento para llave exclusiva usada para asegurar la protección del cable

MEDIDAS:

(Números de modelo: DLGN-120, DLGN-120-PLED)



DOCK LIGHTS

LUZ DE LED ESTÁNDAR PARA ANDÉN DE CARGA

- 80 % menos consumo de energía que las bombillas incandescentes o halógenas
- Logra su máxima intensidad lumínica instantáneamente
- Sin filamento frágil que pueda romperse
- No tiene vidrios que puedan romperse y haya que barrer
- Luz optimizada para iluminación de remolques
- Ideal para usar en depósitos de alimentos
- Rango de voltaje para usar en todo el mundo
- Brazos de acero cuadrado, calibre 14, de 1-1/2" (38 mm)
- La bombilla está resguardada del contacto indebido con un protector de alambre con clips de seguridad que la mantiene asegurada en su lugar
- Disponible como luz de andén completa con cabezal de lámpara y brazo, solo la bombilla o solo el cabezal
- Alimentación: 100-240 VCA, 50/60 Hz, monofásica
- Certificada según UL, cUL, CE y en cumplimiento de RoHs
- Alcance: 40" y 60" (1016 mm y 1524 mm)



LUZ INCANDESCENTE PARA ANDÉN DE CARGA

- Cabezal de policarbonato resistente a los impactos fuertes
- Pesa un 50 % menos que las luces de andén de metal convencionales
- Siempre fría al tacto
- La bombilla está resguardada del contacto indebido con un protector de alambre con clips de seguridad que la mantiene asegurada en su lugar
- Brazos de acero cuadrado, calibre 14, de 1-1/2" (38 mm)
- Disponible como luz de andén completa con cabezal de lámpara y brazo, solo la bombilla o solo el cabezal
- Alimentación: 100-240 VCA, 50/60 Hz, monofásica
- Certificada según UL, cUL, CE
- Alcance: 40" y 60" (1016 mm y 1524 mm)



HAY DISPONIBLES MUCHAS OTRAS OPCIONES DE LUCES PARA ANDENES

Si le interesa algún producto que no ve aquí, llámenos, ¡es probable que lo tengamos!

Sodio a alta presión



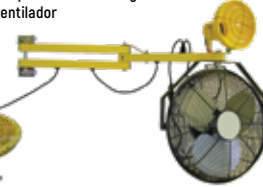
Luz para andén con brazo flexible



Sector alimenticio/
farmacéutico



Luz para andén de carga con
ventilador



Cabezal de metal de luz
incandescente



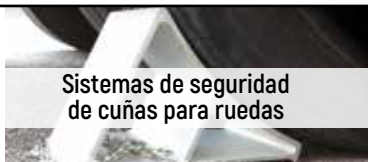
MÁS SOLUCIONES PARA LA SEGURIDAD:



Productos de seguridad para
elevadores de horquillas



Topes antichoques de
andenes de carga



Sistemas de seguridad
de cuñas para ruedas



Sistemas de protección



IDEAL WAREHOUSE
INNOVATIONS INC
Protección para su personal

Teléfono gratuito: 1-866-828-6737

Número gratuito de fax: 1-844-899-0088

IdealWarehouse.com

info@idealwarehouse.com

Muchos de los productos de seguridad de Ideal Warehouse Innovations tienen marca registrada y están protegidos por leyes de patentes estadounidenses o internacionales. Los productos pueden cambiar sin previo aviso.
Form [DockLight-SP-HI-IW-L-201812]