



Calidad superior de la luz, con menor costo de energía y mantenimiento

Lámpara de gran altura Durabay Prime Highbay

Con la exitosa introducción de la familia Durabay, Philips logró un gran avance en la iluminación de lámparas de gran altura, ya que ofrece una calidad de luz superior, una vida útil prolongada, una reducción en el consumo de energía y un menor mantenimiento en las versiones con interruptor de encendido y apagado (PSU) y de regulación de intensidad Dali (PSD). Ahora, con Durabay Prime, Philips ofrece aún más beneficios: un mejor costo total de propiedad que integra perfectamente la iluminación LED de última generación con un mayor rendimiento y una excelente estabilidad térmica. Durabay Prime posibilita una distribución uniforme de la luz con una óptica de haz ancho y haz estrecho, lo que proporciona iluminancias excepcionales en entornos industriales y comerciales. Diseñada para sustituir a la lámpara HPI BU de 250 W/400 W, permite ahorrar hasta un 70 % de energía y, al mismo tiempo, proporcionar una vida útil prolongada en áreas de mantenimiento que suelen ser de difícil acceso.

Beneficios

- Apta para uso en entornos industriales hostiles
- Disponible con varios paquetes de ópticas y lúmenes que ofrecen flexibilidad para distintas aplicaciones
- Eficacia y calidad de iluminación inigualables que permiten un menor costo total de oportunidad
- Alta calidad de materiales y diseño para una mayor vida útil de la luminaria

Lámpara de gran altura Durabay Prime Highbay

Características

- Protección contra ingreso (IP66)
- Resistencia a impactos (IK08)
- Controlador encapsulado integrado
- Apta para operaciones en diversos entornos de $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ a $45\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Clase de duración de 50 000 horas (L70B50 a $T_a\text{ }45\text{ }^{\circ}\text{C}$)
- Diseño único de aletas que garantiza una excelente estabilidad térmica
- Calidad del vidrio y placa de la lente incorporada templadas y resistentes a la rotura para mayor seguridad
- Carcasa de fundición a presión que ofrece gran solidez y resistencia a la corrosión
- Eficacia del sistema $>130\text{ lm/W}$
- Dos ángulos de haz de luz estrecho (NB60°) y haz de luz ancho (WB110°)
- Corte de alto voltaje a $325\text{ V} \pm 15\text{ V}$ con función de reinicio automático
- Protección de 440 V durante 8 h (fase a fase)
- Protección contra sobretensión interna de 4 KV

Aplicaciones

- Fábricas
- Estadios y áreas de deportes
- Depósitos
- Aeropuertos
- Plantas de fabricación pequeñas

Advertencias y seguridad

- Solo para uso en entornos industriales de interior

Versions



Detalles del producto



BY225P_BY226P



BY225P_BY226P

Lámpara de gran altura Durabay Prime Highbay

Detalles del producto

BY225P_BY226P

