



Calidad de luz excelente con una gran eficiencia

Pacific LED gen4

PacificLED gen4 es una luminaria impermeable LED altamente eficaz y confiable que ofrece una excelente calidad de luz, con una distribución lumínica uniforme sin rayas visibles ni artefactos de color. La gama ofrece una construcción modular para facilitar la actualización y el mantenimiento. El nuevo sistema óptico proporciona una iluminación sin distorsiones con una guía visual mejorada, lo que lo hace ideal para la industria general, los almacenes y las áreas de estacionamiento. La gama también ofrece la opción de múltiples ópticas para garantizar un esquema de iluminación optimizado para una amplia gama de aplicaciones. Para aplicaciones industriales, PacificLED gen4 ofrece una arquitectura de producto abierta con acceso sin herramientas a la bandeja de engranajes y un innovador diseño de casquillo terminal con conector para una instalación rápida y fácil. La abrazadera de montaje de una sola pieza garantiza que no haya componentes pequeños sueltos que puedan afectar el proceso de producción principal.

Beneficios

- Ópticas de gran calidad con una buena distribución de luz uniforme sin estrías visibles o artefactos de color para una mejor orientación visual
- Gran variedad de formas del haz para optimizar el esquema de iluminación para una amplia gama de aplicaciones
- Instalación y mantenimiento sin complicaciones, con acceso sin herramientas al soporte del equipo y casquillo terminal con conectores integrados

Pacific LED gen4

Características

- Gran variedad de ópticas (estrecha, ancha, muy ancha y opalizada) y paquetes de lúmenes con excelente control de reflejo.
- Rendimiento muy eficiente, 140 lm/W
- IP66: protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua
- El sistema GreenParking aumenta la eficiencia energética con la regulación de intensidad automática
- Vida útil de hasta 100 000 horas a L70B50, que asegura una mayor duración

Aplicaciones

- Áreas industriales
- Centros de distribución/almacenamiento
- Estacionamientos
- Instalaciones de almacenamiento en frío

Versions



PACIFIC LED WATERPROOF

Detalles del producto



PacificLED_Gen4-WT470C-
DP02.jpg



PacificLED_Gen4-WT470C-
DP01.jpg

Pacific LED gen4

Detalles del producto

PacificLED gen4 WT470C bracket



Pacific LED gen4

Condiciones de aplicación

Rango de temperatura ambiente -25 a +45 °C

Apta para aplicaciones de alternado aleatorio No aplica

Aprobación y aplicación

Código de protección de impacto mec. IK08

Código de protección de ingreso IP66

Controles y regulación

Regulable No

Mecánicos y de carcasa

Tensión de entrada 220-240 V

Funcionamiento de emergencia

Ángulo de haz de la fuente de luz 120 °

Clase de protección IEC Clase de seguridad I

Controlador incluido Si

Prueba de resplandor del cable Temperatura de 850 °C, duración de 5 s

Fuente de luz reemplazable Si

Cantidad de unidades de equipos 1 unidad

Tipo óptico Haz de luz ancho

Código de familia del producto WT470C

Información general

Cromaticidad inicial (0.38, 0.38) SDCM <3

Temperatura de color inic. correl. 4000 K

Índice de reproducción cromática inic. >80

Tolerancia del flujo luminoso +/-7%

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Parpadeo 1

Efecto estroboscópico 0.4

Datos técnicos de la luz

Color Blanco

Información general

Order Code	Full Product Name	Eficacia de la luminaria LED inicial	Flujo luminoso inicial	Potencia de entrada inicial
910925863791	WT470C LED23S/840 PSU WB L1300	140 lm/W	2300 lm	16.4 W
910925863819	WT470C LED42S/840 PSU WB L1300	141 lm/W	4300 lm	30.5 W
910925863832	WT470C LED64S/840 PSU WB L1600	140 lm/W	6500 lm	46.5 W

Pacific LED gen4

