



Sea visto, esté seguro. Una solución más brillante ilumina las estaciones de servicio de manera más inteligente

Mini500 G3

Mini 500 G3 está diseñado para aplicaciones de carcasas de estaciones de servicio y de baja/gran altura. Estas luminarias para renovación de gran eficiencia ofrecen una calidad de luz extraordinaria, administración térmica efectiva y vida útil prolongada. Para lograr mayores ahorros de energía, puede elegir un sensor detector de movimiento simple o la detección de movimiento combinada con el sensor de luz de día.

Beneficios

- Aumenta la visibilidad y seguridad a la noche
- Ahorre un 45% de energía adicional mediante la regulación de intensidad basada en la detección de ocupación y recolección de luz de día (según el comportamiento de uso)
- Gran ahorro de energía: hasta un 49 % comparado con el sistema CDM.
- Apto para múltiples aplicaciones

Mini500 G3

Características

- Ópticas de control de precisión con tres opciones: S-WB/S-MB/A-WB; IRC 80
- Sistema inteligente con sensor PIR/DDR integrado
- Eficacia del sistema: 140 lm/W
- Ofrece opciones de montaje en superficie, empotrado o en poste

Aplicaciones

- Estaciones de servicio y gasolina
- Depósitos, tiendas de bricolaje, plantas de producción
- Otras aplicaciones en techos altos de interior

Versions



Detalles del producto



Mini500G3 3

