



Aplicações comerciais e industriais de baixo consumo de energia

Mini500 G2

Em um mercado transparente como o de postos de gasolina, os operadores estão sob constante pressão para manter sua rentabilidade diminuindo custos operacionais, e ao mesmo tempo atraindo mais clientes com uma estação limpa que proporciona conforto e segurança. Mini 500 LED da Philips é uma iluminação intuitiva de estrutura de cobertura que oferece condições visuais ótimas e permite grande economia no consumo de energia. A óptica de controle de precisão da luminária permite distribuir a luz onde mais se precisa. Os seus componentes integrados e a tecnologia LED de longa vida útil tornam esta solução fácil de instalar e sem manutenção.

Benefícios

- Corpo sólido fundido garante a vida útil longa
- Aumenta a visibilidade e a segurança à noite
- Até 60% de economia de energia em comparação com soluções de lâmpadas de descarga de alta intensidade tradicionais
- Fácil de instalar

Características

- Óptica de controle de precisão
- Grande variedade de opções
-
- Acionamento básico - PSU
- Básico dimerizável - PSR
- Versão da lâmpada auxiliar - PSU GU5.3
- Versão inteligente – PSD ACD2 IS
- Versões de sobrepor, embutir e poste com entrada lateral.

Mini500 G2

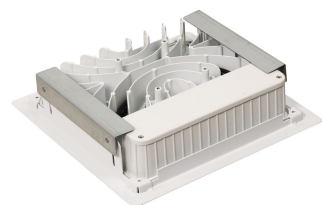
Aplicação

- Estrutura de cobertura
- Plataforma low-bay industrial
- Iluminação de áreas em postos de gasolina

Versions



Detalhes do produto



BBP500 LED110

