



Iluminação de túneis em prol de uma segurança ideal

FlowBase

Um design de iluminação que garante a segurança e uma boa visibilidade é um componente fundamental para o sucesso de qualquer projeto de túnel. A Philips FlowBase combina design compacto, confiabilidade e preço acessível em um único pacote completo para oferecer uma solução de iluminação perfeita para qualquer aplicação de túnel.

Benefícios

- Economia de energia maximizada. Reduz a necessidade de instalar inúmeras luminárias para oferecer uma economia de energia otimizada de até 50%
- Segurança ideal. Oferece uma iluminância suficiente, uniformidade perfeita e ofuscamento minimizado e está em conformidade com a norma de iluminação de túneis para garantir proteção e completa visibilidade no túnel
- Instalação fácil. Equipada com suportes de montagem que podem ser ajustados em +/-60 graus para se adaptar totalmente a diferentes aplicações de túnel

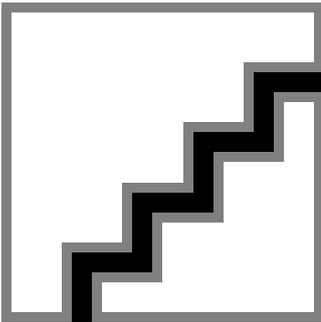
Características

- Design baseado na tecnologia de construção e iluminação mais moderna
- Alternativa econômica de LED para luminária de túnel convencional
- Excelente design térmico, que foi testado para operar em ambientes extremos (a luminária pode funcionar à uma Ta máxima de 45 °C)
- Luminária arrojada e totalmente hermética, sem nenhum parafuso na tampa frontal

Aplicação

- Túneis de duas vias: 12-14 m de largura, instalação simétrica ou escalonada, com velocidade de até 60-80 km/h
- Túneis de duas a três vias: 14-15 m de largura, instalação simétrica, com velocidade de até 60-80 km/h
- Túneis de duas vias: 9-10 m de largura, instalação escalonada, com velocidade de até 60-80 km/h

Versions



BWP352 25-60 W 220-240 V

