



Iluminando túneles para ofrecer la máxima seguridad

FlowBase G2

Un diseño de iluminación que garantiza seguridad y buena visibilidad es un elemento clave en el éxito de todo proyecto de túneles. Philips FlowBase G2 combina un diseño compacto, fiabilidad y asequibilidad en un paquete completo para ofrecer la solución perfecta en iluminación para cada aplicación en túneles.

Beneficios

- Eficacia de gran flujo luminoso y bajo consumo
- Calidad y confiabilidad sólidas
- Óptica profesional para aplicaciones en túneles
- Fácil instalación, equipado con soportes de montaje que se pueden ajustar +/-60 grados

Características

- Emisión de luz hasta de 32 klm
- Típica 140 lm/W
- Interfaz de regulación de intensidad de 1-10 V
- Duración de 55,000 horas (L70B50 a 35 °C), -40 °C < de temperatura ambiente < Temperatura de funcionamiento de 55 °C

Aplicaciones

- Túneles de 2 carriles: ancho de 12-14 m, instalación simétrica o escalonada, con velocidad de hasta 60-100 km/h
- Túneles de 2 a 3 carriles: ancho de 14-15 m, instalación simétrica, con velocidad de hasta 60-100 km/h
- Túneles de 2 carriles: ancho de 9-10 m, instalación escalonada, con velocidad de hasta 60-100 km/h

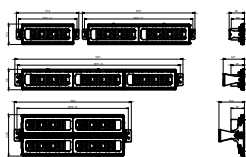
FlowBase G2

Versions



FlowBase G2

Plano de dimensiones



Detalles del producto

BWP352 G2 back



BWP352 G2 side



BWP352 G2 front



Información general	
Controlador incluido	Sí
Etiqueta de Servicio	Sí
Información técnica sobre la luz	
Color de la fuente de luz	740 blanco neutro
Temperatura de color correlacionada (nominal)	4000 K
Índice de producción de color (IRC)	>70
Controles y atenuación	
Regulable	Sí
Mecánica y carcasa	
Tipo de cubierta óptica	Óptica de microlente de policarbonato
Color de la carcasa	Gris oscuro
Código de protección de impacto mec.	IK08
Código de protección de ingreso	IP66
Aprobación y aplicación	
Marca CE	Sí

Información técnica sobre la luz

Order Code	Full Product Name	Flujo luminoso
911401630407	BWP352 LED130/NW 90W 220-240V DM2 G2	13.000 lm
911401630707	BWP352 LED162/NW 120W 220-240V DM2 G2	16.200 lm
911401629807	BWP352 LED57/NW 40W 220-240V DM2 G2	5.700 lm

Operación y aspectos eléctricos

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
911401630407	BWP352 LED130/NW 90W 220-240V DM2 G2	90 W
911401630707	BWP352 LED162/NW 120W 220-240V DM2 G2	120 W

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
911401629807	BWP352 LED57/NW 40W 220-240V DM2 G2	40 W

