



Haga las carreteras más seguras y sustentables.

GreenVision Xceed Gen2

La sostenibilidad, el bienestar de los ciudadanos y la conectividad son piezas clave en el juego de la diferenciación entre las ciudades de todo el mundo. Y una forma de alcanzar estos objetivos es la iluminación. La iluminación de calles y carreteras mejora la comodidad, la seguridad y la protección general de nuestros entornos urbanos en rápido crecimiento. Nuestro GreenVision Xceed Gen2 es una solución asequible de iluminación LED para carreteras que garantiza suficiente luz en sus carreteras y calles. La familia GreenVision Xceed Gen2 de Signify proporciona a su ciudad un sistema de iluminación flexible que puede ser desplegado en cualquier lugar en espacios urbanos, carreteras y zonas rurales, nuestros luminarios proporcionan la luz óptima para todas las áreas de aplicación. Además, GreenVision Xceed Gen2 está preparada para conectarse y trabajar con el ecosistema de ciudades inteligentes. Nuestra nueva gama GreenVision Xceed Gen2 ha sido mejorada para ofrecer a los departamentos de alumbrado público de las ciudades un control aún mayor para elegir la luz adecuada.

Beneficios

- Sólido y confiable con una larga vida útil de servicio
- Diseño elegante sin aleta
- Equipada con una etiqueta de servicio, un sistema de identificación basado en QR que hace que cada luminaria se pueda identificar de forma independiente y brinda información de mantenimiento, de instalación y de refacciones

Características

- Eficacia del sistema 140 lm/W \pm 10 %
- Vida útil de servicio prolongada de 100.000 horas L70 a una temperatura de 35 °C
- Con dispositivo de protección contra sobretensión de 10 o 15 kV

GreenVision Xceed Gen2

Aplicaciones

- Cruces peatonales (P1-P6)
- Caminos para vehículos (M1-M6)
- Rutas de acceso y carreteras de acceso principal
- Áreas urbanas y residenciales

Versions



BRP381

Plano de dimensiones

