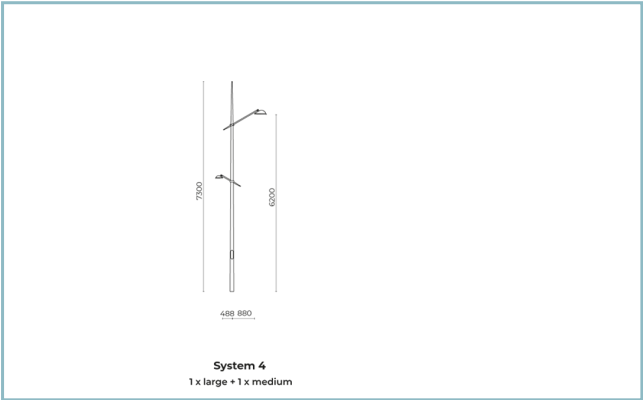




Características generales

| |
|--|
| Descripción: luminaria LED para la iluminación de caminos y espacios urbanos |
| Clase de aislamiento: clase II |
| Tensión nominal: 220-240 V 50/60 Hz |
| Grado de protección: IP66 |
| Protección contra impactos: IK09 |
| Factor de potencia: > 0.9 |
| Temperatura ambiente Ta: -25°C +50°C |
| Driver: integrado |
| Marcas y Certificaciones: CE / ENEC |



Datos de prestaciones*

| | | |
|---|--|--|
| Ficha producto Rev 16/07/2024 | Spoon System Tamaño: 1 Spoon Medium + 1 Spoon Large Opciones: System 4 STREET OPTICS Temperatura de color: 3000 K Tipo de óptica: Street optics | 06SP0D90001C9G6HL Color: Champagne |
|---|--|--|

Sistema óptico

| |
|--|
| Lámpara: LED |
| Temperatura de color: 3000 K |
| Índice de reproducción cromática (IRC): ≥ 80 |
| Consistencia cromatica (SDCM): ≤ 3 |
| Tipo de óptica: Street optics |
| Clase de seguridad fotobiológica: EXEMPT GROUP |
| ULOR: 0% |
| DLOR: 100% |

Normas de referencia

| |
|---|
| EN60598-1 / EN60598-2-3 / IEC / TR62778 / EN62471 / EN61547 |
|---|

Instalación y mantenimiento

| |
|--|
| Instalación: poste |
| Inclinación: 0° +90° |
| Ø cable de alimentación: 6 ÷ 11 mm |
| Prensacable: PG13,5 |
| Cuerpo de alimentación: independiente del grupo óptico |

Regulación del flujo

| | Estándar | A petición |
|--|----------|------------|
| Autoaprendizaje medianoche virtual | | X |
| Predisposición para Zhaga Socket (Book 18) | | X |
| Regulación DALI | X | |

Materiales

| |
|--|
| Cuerpo: aleación de aluminio fundido a presión UNI EN AB 47100 (contenido de cobre < 1%) |
| Apantallamiento: cristal plano templado |
| Lentes: PMMA de alta transparencia |
| Sistema de fijación: aleación de aluminio fundido a presión UNI EN AB 47100 (contenido de cobre < 1%) |
| Juntas: silicona antienviejecimiento |
| Tornillos: acero inoxidable AISI 304 |
| Placa de cableado: acero galvanizado |
| Acabado: fosfocromatización y pintado con polvos de poliéster realizada en 16 fases para la mejor resistencia a los agentes atmosféricos |

Colores

| | |
|---|-------------------------------------|
|  Champagne | Código: 06SP0D90001C9G6HL |
|---|-------------------------------------|

Ficha producto

Rev 16/07/2024

Spoon System

Tamaño: 1 Spoon Medium + 1 Spoon Large

Opciones: System 4 STREET OPTICS

Temperatura de color: 3000 K

Tipo de óptica: Street optics

06SP0D90001C9G6HLColor: Champagne

NOTE***Datos de prestaciones**

Los valores indicados en esta hoja de datos deben considerarse valores nominales con una tolerancia de +/-7%.

Los datos se refieren al flujo y eficiencia del modulo LED sin lentes. Si usted necesita los datos del modulo LED con lentes, hay que multiplicar los datos por el factor 0.90.

Información general

Las características del producto están sujetas a cambios y deben ser confirmadas en la fase de orden.

Con el fin de facilitar la actualización continua de sus productos, Cariboni Group se reserva el derecho de realizar cambios sin previo aviso.