

Referencia: 5XE3E63T08NB | GTIN (EAN): 4058352729090

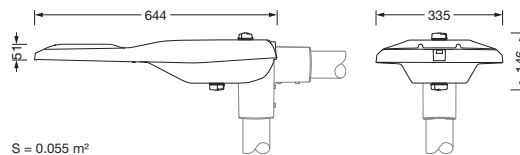
## Descripción del producto:



Streetlight SL 21 midi, luminaria de mástil, control de luz directo con lente, de PMMA, cubierta luminotécnica directa: cubierta, de vidrio de seguridad, transparente, distribución de luz: S100006, ángulo de haz directo: haz ancho, emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: asimétrico, tipo de montaje: superior, montaje lateral, lámpara: LED, valores nominales: 20.350lm | 151,2W | 134,6lm/W (inicio vida útil); fin vida útil: 20.350lm | 156,8W; con 50% de flujo luminoso: 10.152lm | 69,9W | 145,2lm/W, temperatura de color: 2700K, reproducción de color: CRI > 70, color de luz: 727, configuración de luz 1 (posibilidad de configurar más luces): 100% | 20.350lm | 151,2W | 134,6lm/W | 2.700K (inicio vida útil); fin vida útil: 156,8W, balasto: D4i, control: protección de sobrecalentamiento, control de flujo lumínico constante, control de flujo lumínico en el tiempo, parametrización flexible del flujo lumínico, preajuste: característica de regulación logarítmica, conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, resistencia a sobretensión: resistencia a picos de tensión: 10kV (modo común); 6kV (modo diferencial), carcasa de luminarias, de aluminio de extrusión, recubrimiento pulverizado, SITECO gris metalizado (DB 702S), categoría de corrosividad C5 high según DIN EN ISO 12944, solicitar por separado al brida de mástil, inclinación ajustable: 0°, 5°, 10°, 15°, junta sustituible sin rotura, sistema de sellado de varios niveles, longitud: 644mm, ancho: 335mm, altura: 110mm, brida del mástil para espiga: 42mm (lateral): 5XC10008XM4, 60/48mm (lateral/superior): 5XC10108XM2, 76/60mm (lateral/superior): 5XC10108XM1, Smart Interface arriba: Zhaga, Smart Interface abajo: Zhaga, tipo de protección (total): IP66, clase de protección (total): SK II (a prueba de choques eléctricos), marca de verificación: CE, ENEC, ENEC+, VDE, resistencia contra impacto: IK10, temperatura ambiente de funcionamiento admisible para aplicaciones de exterior: -40..+50°C, iluminación normalizada de plazas y calles, unidad de embalaje: 1 unidad



Lámparas: LED  
 Peso (kg): 7,3  
 GTIN (EAN): 4058352729090



Referencia: 5XE3E63T08NB | GTIN (EAN): 4058352729090

## Descripción técnica detallada:



### Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria de mástil
- Nombre del producto: Streetlight SL 21 midi
- Referencia: 5XE3E63T08NB

### Luminotecnia | lámparas | balasto

#### Componente 1

#### Luminotecnia:

- Control de iluminación: lente de PMMA
- Cubierta: cubierta, transparente
- Distribución de luz: S100006
- Ángulo de haz: haz ancho
- Simetría: haz asimétrico
- Emisión de luz: haz directo

#### Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Valores nominales: 20350lm | 151,2W | 134,6lm/W (inicio vida útil); fin vida útil: 20350lm | 156,8W; con 50% de flujo luminoso: 10152lm | 69,9W | 145,2lm/W
- Temperatura de color: 2700K
- Índice de reproducción cromática: CRI > 70
- Color de luz: 727

#### Configuración de luz de fábrica (CL):

- inicio vida útil:  
CL 1: 100% | 20350lm | 151,2W | 134,6lm/W | 2700K
- fin vida útil:  
CL 1: 156,8W
- posibilidad de configurar más luces

#### Dispositivo operativo:

- Control: D4i
- Smart Interface arriba: Zhaga
- Smart Interface abajo: Zhaga
- Equipamiento: protección de sobrecalentamiento, control de flujo lumínico constante, control de flujo lumínico en el tiempo, parametrización flexible del flujo lumínico, preajuste: característica de regulación logarítmica

### Certificados, Normas

- Índice de protección: IP66
- Clase de aislamiento: SK II (a prueba de choques eléctricos)
- Resistencia contra impacto: IK10
- Rango de temperatura (operación): -40..+50°C
- Adicional: iluminación normalizada de plazas y calles
- Protección anticorrosión: categoría de corrosividad C5 high según DIN EN ISO 12944
- Certificación, designación: CE, ENEC, ENEC+, VDE

### Material, color

- carcasa de luminarias: aluminio de extrusión, recubrimiento pulverizado, SITECO gris metalizado (DB 702S), solicitar por separado al brida de mástil, inclinación ajustable: 0°, 5°, 10°, 15°, junta sustituible sin rotura, sistema de sellado de varios niveles
- Cubierta: cubierta de vidrio de seguridad

### Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje lateral, superior, sobre el mástil

### Conexión eléctrica

- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz, CA
- Resistencia a sobretensión: resistencia a picos de tensión: 10kV (modo común); 6kV (modo diferencial)

### Dimensiones, peso

- Longitud: 644mm
- Ancho: 335mm
- Altura: 110mm
- Peso: 7,3kg
- Cabeza de mástil: brida del mástil para espiga: 42mm (lateral): 5XC10008XM4, 60/48mm (lateral/superior): 5XC10108XM2, 76/60mm (lateral/superior): 5XC10108XM1

### Emisión de luz

- Emisión de luz: 0% con una inclinación de 0°

Referencia: 5XE3E63T08NB | GTIN (EAN): 4058352729090

## Descripción técnica detallada:



### Vida útil

- Vida útil nominal: 100000h (L96/B10) a temp. amb. = 25°C

Referencia: 5XE3E63T08NB | GTIN (EAN): 4058352729090

**Dimensiones:**

