

Referencia: 5XA5285NF14H | GTIN (EAN): 4058352835579

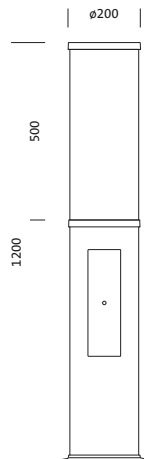
## Descripción del producto:



City-Light 120 iQ, luminaria de Baliza, Módulo 540 iQ-SR, control de luz directo con reflector de facetas de 3 zonas, de plástico, recubierto de color plateado, especular, estructurado, cubierta luminotécnica directa: cubierta, de PMMA, transparente, parcialmente lacado, distribución de luz: P100007, ángulo de haz directo: haz extremadamente ancho, característica de iluminación directa: asimétrico, lámpara: LED, valores nominales: 1.510lm | 11,8W | 128lm/W (inicio vida útil); fin vida útil: 1.510lm | 12,1W; con 50% de flujo luminoso: 755lm | 6W | 125,8lm/W, temperatura de color: 2700K, reproducción de color: CRI > 70, color de luz: 727, configuración de luz 1 (posibilidad de configurar más luces): 100% | 1.510lm | 11,8W | 128lm/W | 2.700K (inicio vida útil); fin vida útil: 12,1W, balasto: iQ Street-Remote, control: preajuste: característica de regulación logarítmica, Street-Remote, Auto-Match, Temp-Guard, Lumen-Switch, Night-Set, Smart-Wire, Light-Fading, Desk-Remote (lectura y configuración inalámbricas y sin voltaje de las funciones iQ en el taller a través de la función NFC/función RFID optimizada para aplicaciones), control optimizado de flujo luminoso constante (CLO 2.0), conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, resistencia a sobretensión: resistencia a picos de tensión: 10kV (modo común); 6kV (modo diferencial), conexión eléctrica: clema, 6 polos, máx. 2,5mm<sup>2</sup>, alambre sólido, alambre fino, carcasa de luminarias, cilíndrico, de perfil extruido de aluminio, lacado, SITECO gris metalizado (DB 702S), longitud: 1.200mm, diámetro: 200mm, Módulo 540 iQ-SR, blanco tráfico mate (RAL 9016), equipamiento: estándar, tipo de protección (total): IP54, clase de protección (total): SK II (a prueba de choques eléctricos), marca de verificación: CE, ENEC, VDE, unidad de embalaje: 1 unidad



Lámparas:	LED
Peso (kg):	10,8
GTIN (EAN):	4058352835579



Referencia: 5XA5285NF14H | GTIN (EAN): 4058352835579

## Descripción técnica detallada:



### Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria de Baliza
- Nombre del producto: City-Light 120 iQ
- Referencia: 5XA5285NF14H

### Luminotecnia | lámparas | balasto

#### Componente 1

#### Luminotecnia:

- Control de iluminación: reflector de facetas de 3 zonas de plástico, recubierto de color plateado, especular
- Cubierta: cubierta, transparente, parcialmente lacado
- Distribución de luz: P100007
- Ángulo de haz: haz extremadamente ancho
- Simetría: haz asimétrico

#### Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Valores nominales: 1510lm | 11,8W | 128lm/W (inicio vida útil); fin vida útil: 1510lm | 12,1W; con 50% de flujo luminoso: 755lm | 6W | 125,8lm/W
- Temperatura de color: 2700K
- Índice de reproducción cromática: CRI > 70
- Color de luz: 727
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq$  5 SDCM (inicial)

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

- inicio vida útil:  
CL 1: 100% | 1510lm | 11,8W | 128lm/W | 2700K
- fin vida útil:  
CL 1: 12,1W
- posibilidad de configurar más luces

### Dispositivo operativo:

- Balasto: bal. elect. iQ
- Control: iQ Street-Remote
- Equipamiento: control optimizado de flujo luminoso constante (CLO 2.0), Desk-Remote (lectura y configuración inalámbricas y sin voltaje de las funciones iQ en el taller a través de la función NFC/función RFID optimizada para aplicaciones), Light-Fading, Smart-Wire, Night-Set, Lumen-Switch, Temp-Guard, Auto-Match, Street-Remote, preajuste: característica de regulación logarítmica

### Certificados, Normas

- Índice de protección: IP54
- Clase de aislamiento: SK II (a prueba de choques eléctricos)
- Certificación, designación: CE, ENEC, VDE

### Material, color

- carcasa de luminarias: perfil extruido de aluminio, lacado, SITECO gris metalizado (DB 702S), cilíndrico
- Módulo 540 iQ-SR: blanco tráfico mate (RAL 9016)
- Cubierta: cubierta de PMMA

### Conexión eléctrica

- Conexión: clemas, 6 polos, máx. 2,5mm<sup>2</sup>, alambre sólido, alambre fino
- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz, CA
- Resistencia a sobretensión: resistencia a picos de tensión: 10kV (modo común); 6kV (modo diferencial)

### Dimensiones, peso

- Longitud: 1200mm
- Diámetro: 200mm
- Peso: 10,8kg

### Vida útil

- Vida útil nominal: 100000h a temp. amb. = 25°C

Referencia: 5XA5285NF14H | GTIN (EAN): 4058352835579

## Dimensiones:

