



# UniBar

## BCS342 120LED 40K 24V OC L100

UniBar, 1630 lm, 24 W, Blanco neutro, Clase de seguridad III

UniBar es un luminario lineal LED de visión directa, de tamaño reducido, para montaje superficial y homologada para exteriores, diseñada para aplicaciones de iluminación arquitectónica de fachadas y exteriores. Su robusta mecánica y su exclusivo diseño óptico la hacen ideal para fachadas de edificios, fachadas de medios de comunicación, puentes, pasos elevados y cualquier aplicación que requiera una solución de iluminación de visión directa lineal de tamaño delgado. Lente de dispersión de visión directa, cableado pasante para conexión de extremo a extremo y opción de control DMX disponible con hasta 10 píxeles (10ID) para ofrecer a arquitectos y diseñadores la libertad de explorar una amplia gama de conceptos y diseños sin limitaciones. Disponible en blanco, colores monocromáticos, RGB, RGBW y blanco ajustable.

### Datos del producto

| Información general                    |               | Operación y aspectos eléctricos |  |
|--|---------------|---------------------------------|--|
| Controlador incluido                   | No            | Voltaje de entrada              | 24 CC V                                      |
| Lighting Technology                    | LED           | Frecuencia de línea             | - Hz   |
| Marca CE                               | Marca CE      | Consumo de energía              | 24 W   |
|  |               | Factor de potencia (fracción)   | 0.9  |
|  |               | Conexión                        | 2 conectores con enchufe de 2 polos          |
|  |               | Cable                           | 2 cables de 0.15 m con conectores de 2 polos |
| Información técnica sobre la luz       |               | Temperatura                     |  |
| Flujo luminoso                         | 1.630 lm      | Rango de temperatura ambiente   | -40 a +50 °C                                 |
| Temperatura de color correlacionada    | 4000 K        |                                 |  |
| Eficacia lumínica (promedio) (nominal) | 68 lm/W       | Controles y atenuación          |  |
| Índice de producción de color (IRC)    | 80            | Regulable                       | No   |
| Color de la fuente de luz              | Blanco neutro |                                 |  |
| Tipo de cubierta/lente óptico          | Ópalo         |                                 |  |

|  |  |
|--|--|
| Interfaz de control                      | -  |
| <b>Mecánica y carcasa</b>                |  |
| Material de la carcasa                   | Aluminio extruido  |
| Material de cubierta/lente óptico        | Polycarbonato  |
| Color de la carcasa                      | Plateado   |
| Longitud total                           | 1.000 mm   |
| Ancho total                              | 57,2 mm  |
| Altura total                             | 60 mm  |
| Dimensiones (alto x ancho x profundidad) | 60 x 57 x 1000 mm  |
| <b>Aprobación y aplicación</b>           |  |
| Código de protección de ingreso          | IP66 [Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua] |
| Código de protección de impacto mec.     | IK08 [5 J protección contra vandalismo]                                  |
| Clase de protección IEC                  | Clase de seguridad III   |

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| <b>Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)</b> |                               |
| Tolerancia del flujo luminoso                      | +/-10%                        |
| Tolerancia del consumo de energía                  | +/-10%                        |
| <b>Información del producto</b>                    |                               |
| Full EOC   | 871951453685299               |
| Nombre del producto del pedido                     | BCS342 120LED 40K 24V OC L100 |
| Código del pedido                                  | 911401703983                  |
| Numerador SAP: cantidad por paquete                | 1                             |
| Numerador: paquetes por caja externa               | 16                            |
| N.º de material (12NC)                             | 911401703983                  |
| Nombre del producto completo                       | BCS342 120LED 40K 24V OC L100 |
| EAN/UPC - Caja                                     | 8719514536852                 |
| EAN/UPC - Product/Case                             | 8719514536852                 |

## Plano de dimensiones

