



# UniBar

## BCS341 60LED 30K 24V OC L100

UniBar, 725 lm, 15 W, Blanco cálido, Seguridad clase III

UniBar es una luminaria de visión directa LED lineal de tamaño delgado con montaje en superficie para exteriores que se ha diseñado para aplicaciones de iluminación arquitectónica para fachadas y exteriores. El sólido diseño mecánico y el diseño óptico único hacen de ella la opción ideal para fachadas de edificios, fachadas multimedia, puentes, pasos elevados y cualquier aplicación que requiera una solución de iluminación directa lineal delgada. Lente dispersora de visión directa, intercableado para una conexión integral y opción de control DMX disponible con hasta 10 píxeles (10ID) para proporcionar a los arquitectos y diseñadores la libertad necesaria para explorar una amplia gama de conceptos y diseñar sin limitaciones. Está disponible en blanco, colores monocromáticos, RGB, RGBW y blanco ajustable.

### Datos del producto

Información general		Factor de potencia (fracción)	
Driver incluido	No	Conexión	2 conectores push-in de 2 polos
Lighting Technology	LED	Cable	2 cables (0,2 m de entrada + 0,1 m de salida) con conectores de 2 polos
Datos técnicos de la luz		Clase de protección IEC	Seguridad clase III
Flujo luminoso	725 lm	Controles y regulación	
Temperatura de color correlacionada (nom.)	3000 K	Regulable	No
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	48 lm/W	Interfaz de control	-
Índice de reproducción cromática (IRC)	80	Mecánicos y de carcasa	
Color de la fuente de luz	Blanco cálido	Material de la carcasa	Aluminio extruido
Operativos y eléctricos		Material del cierre óptico/lente	Polycarbonato
Tensión de entrada	24 CC V	Color de la carcasa	Plata
Line Frequency	- Hz	Longitud global	1.000 mm
Consumo de energía	15 W		

Anchura global	35 mm
Altura global	65 mm
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	65 x 35 x 1000 mm
Código de protección de entrada	IP66 [Hermética al polvo, protección frente a chorros de agua a presión]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK08 [5 J resistente al vandalismo]
Tipo de cubierta óptica	Opal
Peso neto (pieza)	0,886 kg

## Aprobación y aplicación

Marca CE	Sí
Rango de temperatura ambiente	-40 °C a +50 °C

## Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Tolerancia de flujo luminoso	+/-10%
------------------------------	--------

Tolerancia de consumo de energía	+/-10%
----------------------------------	--------

## Datos de producto

Nombre de producto del pedido	BCS341 60LED 30K 24V OC L100
Nombre completo del producto	BCS341 60LED 30K 24V OC L100
Full EOC	872016972534899
Código de pedido	72534899
Código 12NC	911401779132
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8720169725348
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	24
Embalaje con código EAN/UPC	8720169725348

## Plano de dimensiones

