



# UniBar

## BCS342 120LED RGBWW 24V OC L100 DMX

1095 lm - 24 W - - K

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 (mín.)		0,9	
Color de la fuente de luz	Rojo, verde, azul, y blanco				
Driver incluido	No				
Controles y regulación					
Tipo lente/cubierta óptica	O [ Opal]	Regulable	Si		
Interfaz de control	Dynamic DMX				
Mecánicos y de carcasa					
Conexión	2 conectores push-in de 5 polos	Material de la carcasa	Aluminio extruido		
Cable	2 cables de 0,15 m con conectores, 5 polos	Material cubierta óptica/lente	Policarbonato		
Clase de protección IEC	Seguridad clase III	Longitud global	1000 mm		
Marca CE	Marcado CE	Anchura global	57,2 mm		
		Altura global	60 mm		
		Color	SI		
Operativos y eléctricos					
Tensión de entrada	24 CC V				
Frecuencia de entrada	- Hz				

## Aprobación y aplicación

Código de protección de entrada	IP66 [ Protección frente a la penetración de polvo, protección frente a chorros de agua a presión]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK08 [ IK08]

## Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Flujo lumínico inicial (flujo del sistema)	1095 lm
Tolerancia de flujo lumínico	+/-10%
Eficacia de la luminaria LED inicial	46 lm/W
Corr. inic. de temperatura de color	- K
Índice de reproducción cromática	-
Potencia de entrada inicial	24 W
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%

## Condiciones de aplicación

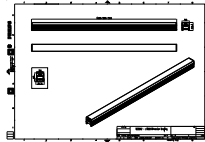
Rango de temperatura ambiente	-40 °C a +50 °C
-------------------------------	-----------------

## Datos de producto

Código de producto completo	871951453689099
Nombre de producto del pedido	BCS342 120LED RGBWW 24V OC L100 DMX
EAN/UPC - Producto	8719514536890
Código de pedido	53689099
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	16
Material SAP	911401704023
Peso neto (pieza) SAP	1,300 kg



## Plano de dimensiones



GC- Other LED

