

# UniStrip G4

## BCP382 12LED RGBNW 24V A4 L50 DMX

UniStrip G4 - 579 lm - 18 W - - K

UniStrip G4 es una luminaria de iluminación LED apta para exteriores y de montaje sobre superficie diseñada para aplicaciones de iluminación arquitectónica para fachadas y exteriores. Una familia que satisface todas sus necesidades de iluminación vertical a la pared, a ras de la pared y proyección. Los diseños ópticos únicos y mecánicos duraderos la vuelven ideal para la iluminación fachadas de edificios, puentes, pasos a desnivel y cualquier aplicación que implique una solución de iluminación lineal. Disponible en blanco, colores monocromáticos, RGB, RGBW y blanco ajustable con opción de control DMX disponible de hasta 8 pxeles (8IDs) que le da a arquitectos y diseñadores la libertad de explorar una gama más amplia de conceptos y diseños ilimitados.

### Advertencias y seguridad

- Para uso en exteriores únicamente

### Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Color de la fuente de luz	Rojo, verde, azul y blanco
Fuente de luz reemplazable	No
Controlador incluido	No
Tipo de cubierta/lente óptico	Plano transparente
Ampliación de haz de luz de la luminaria	25° x 40°
Interfaz de control	Dynamic DMX
Conexión	2 conectores con enchufe de 5 polos
Cable	2 cables de 0,15 m con conectores de 5 polos
Clase de protección IEC	Seguridad clase III
Light source engine type	LED

Clase de mantenimiento	El luminario de clase B está equipado con algunas piezas reparables (cuando corresponda): actuador, unidades de control, dispositivo de protección contra sobretensión, tapa delantera y partes mecánicas
Mecánicos y de carcasa	
Tensión de entrada	24 CC V
Frecuencia de entrada	- Hz
Factor de potencia (mín.)	0.9

## UniStrip G4

### Controles y regulación

Con regulación de intensidad	Sí
------------------------------	----

### Datos técnicos de la luz

Material de la carcasa	Aluminio extruido
Material de cubierta/lente óptico	Vidrio templado
Material de fijación	Aluminio
Dispositivo de montaje	Soporte de montaje ajustable
Longitud total	500 mm
Ancho total	38 mm
Altura total	47 mm
Color	Gris oscuro

### Aprobación y aplicación

Código de protección de ingreso	IP66 [ Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]
Código de protección de impacto mec.	IK06 [ 1 J]

### Información general

Initial luminous flux (system flux)	579 lm
Tolerancia del flujo luminoso	+/-10%

Eficacia de la luminaria LED inicial	32 lm/W
--------------------------------------	---------

Temperatura de color correlacionada inic.	- K
---	-----

Init. Color Rendering Index	-
-----------------------------	---

Potencia de entrada inicial	18 W
-----------------------------	------

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

### Condiciones de aplicación

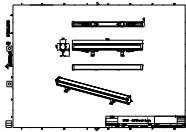
Rango de temperatura ambiente	-40 a +50 °C
-------------------------------	--------------

### Datos de producto

Código del producto completo	911401739102
Nombre del producto del pedido	BCP382 12LED RGBNW 24V A4 L50 DMX
Código del pedido	911401739102
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	15
Material Nr. (12NC)	911401739102
Net Weight (Piece)	0.899 kg



## Plano de dimensiones



BCP280/383/384/385 UNiStrip G3

