



UniStrip G4: la mejor luminario de montaje en superficie LED lineal en su clase para aplicaciones de iluminación arquitectónica dinámicas y fijas en exteriores

UniStrip G4

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 píxeles (8IDs) que le da a arquitectos y diseñadores la libertad de explorar una gama más amplia de conceptos y diseños ilimitados.

UniStrip G4

Beneficios

- Versiones de luces LEDs de alta y baja potencia disponibles
- Varios lentes de ampliación que se adaptan a todas las aplicaciones
- Soportes ajustables y cableado continuo para una conexión integral

Características

- Seis subfamilias con rangos de potencia desde 3 W a 120 W
- Versiones con alimentación CC y CA
- Haz estrecho, medio, ancho y asimétrico disponible
- Pantallas antirreflejos opcionales para una mayor comodidad visual

Aplicaciones

- Puentes, monumentos y fachadas
- Paisajes
- Parques y plazas

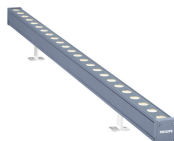
Advertencias y seguridad

- Para uso en exteriores únicamente

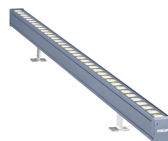
Versions



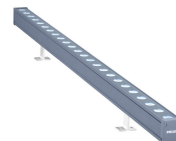
159A3792



BCP381

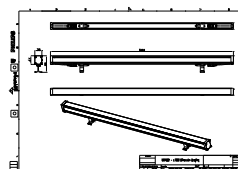
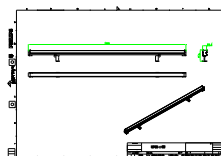


BCP382



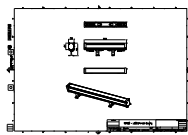
BCP381

Plano de dimensiones



UniStrip G4

Plano de dimensiones



Detalles del producto

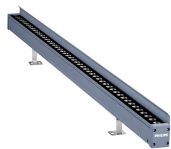
UniStrip G4 Detail Photo



UniStrip G4 Detail Photo



UniStrip G4 Detail Photo



UniStrip G4 Detail Photo



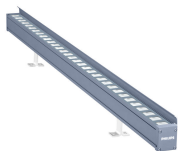
UniStrip G4 Detail Photo



159A3710 Detail Photo



UniStrip G4 Detail Photo



Detalles del producto

159A3691 Detail Photo



UniStrip G4 Detail Photo



UniStrip G4 Detail Photo



UniStrip G4 Detail Photo



UniStrip G4 Detail Photo



159A3731 Detail Photo



Información general	
Controlador incluido	No
Información técnica sobre la luz	
Índice de producción de color (IRC)	80
Controles y atenuación	
Regulable	No
Mecánica y carcasa	
Color de la carcasa	Gris oscuro
Código de protección de impacto mec.	IK06
Código de protección de ingreso	IP66
Aprobación y aplicación	
Marca CE	Sí

Información general

Order Code	Full Product Name	Fuente de luz reemplazable
911401780482	BCP386 60LED 27K 24V 60 L100	-
911401780562	BCP386 60LED 30K 24V A11 L100	-
911401739642	BCP382 9LED 30K 24V 17 L30	No

Order Code	Full Product Name	Fuente de luz reemplazable
911401739402	BCP382 36LED 30K 24V A2 L100	No
911401739462	BCP382 36LED 40K 24V A2 L100	No

Información técnica sobre la luz

Order Code	Full Product Name	Ampliación		Temperatura de color	
		del haz de luz de la luminaria	Color de la fuente de luz	correlacionada (nominal)	Flujo luminoso
911401780482	BCP386 60LED 27K 24V 60 L100	-	Blanco cálido	2700 K	985 lm
911401780562	BCP386 60LED 30K 24V A11 L100	-	Blanco cálido	3000 K	960 lm
911401739642	BCP382 9LED 30K 24V 17 L30	17° x 17°	Blanco cálido	3000 K	610 lm

Order Code	Full Product Name	Ampliación		Temperatura de color	
		del haz de luz de la luminaria	Color de la fuente de luz	correlacionada (nominal)	Flujo luminoso
911401739402	BCP382 36LED 30K 24V A2 L100	16° x 35°	Blanco cálido	3000 K	2.393 lm
911401739462	BCP382 36LED 40K 24V A2 L100	16° x 35°	Blanco neutro	4000 K	2.584 lm

Operación y aspectos eléctricos

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
911401780482	BCP386 60LED 27K 24V 60 L100	15 W
911401780562	BCP386 60LED 30K 24V A11 L100	15 W
911401739642	BCP382 9LED 30K 24V 17 L30	9 W

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
911401739402	BCP382 36LED 30K 24V A2 L100	36 W
911401739462	BCP382 36LED 40K 24V A2 L100	36 W

Mecánica y carcasa

Order Code	Full Product Name	Tipo de cubierta óptica
911401780482	BCP386 60LED 27K 24V 60 L100	Vidrio transparente
911401780562	BCP386 60LED 30K 24V A11 L100	Vidrio transparente
911401739642	BCP382 9LED 30K 24V 17 L30	Plano transparente

Order Code	Full Product Name	Tipo de cubierta óptica
911401739402	BCP382 36LED 30K 24V A2 L100	Plano transparente
911401739462	BCP382 36LED 40K 24V A2 L100	Plano transparente

Aprobación y aplicación

Order Code	Full Product Name	Marca de inflamabilidad
911401780482	BCP386 60LED 27K 24V 60 L100	-
911401780562	BCP386 60LED 30K 24V A11 L100	-
911401739642	BCP382 9LED 30K 24V 17 L30	Para montaje en superficies normalmente inflamables

Order Code	Full Product Name	Marca de inflamabilidad
911401739402	BCP382 36LED 30K 24V A2 L100	Para montaje en superficies normalmente inflamables
911401739462	BCP382 36LED 40K 24V A2 L100	Para montaje en superficies normalmente inflamables

