



UniStrip G4

BCP384 36LED 40K 220V A2 L100 DMX D2

UniStrip G4 - 4784 lm - 80 W - 4000 K

UniStrip G4 es una luminaria LED para exteriores con montaje en superficie que se ha diseñado para aplicaciones de iluminación arquitectónica de fachadas y exteriores. Una familia que se adapta a todas tus necesidades: proyección de luz, iluminación rasante y, además, alumbrado por proyección lineal. El sólido diseño mecánico y el diseño óptico único hacen de ella la opción ideal para iluminación de fachadas de edificios, puentes, pasos elevados y cualquier aplicación que requiera una solución de iluminación lineal. Disponible en blanco, colores monocromáticos, RGB, RGBW y blanco ajustable y opción de control DMX disponible con hasta 8 píxeles (8ID) para proporcionar a los arquitectos y diseñadores la libertad necesaria para explorar una amplia gama de conceptos y diseñar sin limitaciones.

Advertencias y seguridad

- Solamente para uso en exteriores

Datos del producto

Información general		Tipo de cierre óptico/lente	
Driver incluido	Sí	Vidrio templado	
Lighting Technology	LED	Operativos y eléctricos	
Datos técnicos de la luz		Tensión de entrada	220 a 240 V
Flujo luminoso	4.784 lm	Line Frequency	50 to 60 Hz
Temperatura de color correlacionada (Nom)	4000 K	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Eficacia lumínica (nominal) (Nom)	60 lm/W	Corriente de arranque	60 A
Índice de reproducción cromática (IRC)	80	Consumo de energía	80 W
Color de la fuente de luz	Blanco neutro	Factor de potencia (fracción)	0.9
		Conexión	Latiguillos/cables y 2 conectores push-in de 4 polos

UniStrip G4

Cable	Cable de 0,3 m sin clavija de 3 polos y 2 cables de 0,3 m con conector, 4 polos
Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	-40 °C a +50 °C
Controles y regulación	
Regulable	Sí
Interfaz de control	Dynamix DMX
Mecánicos y de carcasa	
Material de la carcasa	Aluminio extruido
Material del cierre óptico/lente	Polimetileno metacrilato
Color de la carcasa	gris oscuro
Área de proyección efectiva	0,085 m ²
Aprobación y aplicación	
Código de protección de entrada	IP66 [Protección frente a la entrada de polvo, protección frente a chorros de agua a presión]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK06 [1 J]
Clase de protección IEC	Seguridad clase I

Marca de inflamabilidad	Para su montaje en superficies normalmente inflamables
Marca CE	Marca CE
Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Tolerancia de flujo luminoso	+/-10%
Cromaticidad inicial	SDCM = 4
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%
Datos de producto	
Full EOC	871951492212999
Nombre de producto del pedido	BCP384 36LED 40K 220V A2 L100 DMX D2
Código de pedido	92212999
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	4
Número de material (12NC)	911401736683
Nombre completo del producto	BCP384 36LED 40K 220V A2 L100 DMX D2
Embalaje con código EAN/UPC	8719514922129



Plano de dimensiones

