



UniStrip G4

BCP383 12LED 30K 220V 45 L50 D2

UniStrip G4, 2190 lm, 27 W, Blanco cálido, Seguridad clase I

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		Operativos y eléctricos	
Driver incluido	Sí	Color de la fuente de luz	Blanco cálido
Lighting Technology	LED	Tipo de cubierta óptica	Vidrio templado
Marca CE	Marca CE	Tensión de entrada	220 a 240 V
Marca de inflamabilidad	Para su montaje en superficies normalmente inflamables	Line Frequency	50 to 60 Hz
Flujo luminoso	2.190 lm	Corriente de arranque	60 A
Temperatura de color correlacionada (Nom)	-	Consumo de energía	27 W
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	81 lm/W	Factor de potencia (fracción)	0.9
Índice de reproducción cromática (IRC)	80	Conexión	Conectores fluctuantes/cables
		Cable	Cable de 0,3 m sin clavija, 3 polos

UniStrip G4

Temperatura

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

Controles y regulación

Regulable No

Interfaz de control -

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 0,073 m²

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 IK06 [1 J]

Clase de protección IEC Seguridad clase I

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Tolerancia de flujo luminoso +/-10%

Cromaticidad inicial SDCM = 4

Tolerancia de consumo de energía +/-10%

Datos de producto

Nombre de producto del pedido BCP383 12LED 30K 220V 45 L50 D2

Nombre completo del producto BCP383 12LED 30K 220V 45 L50 D2

Full EOC 871951492164199

Código de pedido 92164199

Código 12NC 911401736053

Cantidad por paquete 1

EAN/UPC - Producto/Caja 8719514921641

Numerador SAP - Paquetes por caja exterior 6

Embalaje con código EAN/UPC 8719514921641

Plano de dimensiones

