



UniStrip G4

BCP383 24LED 27K 220V A2 L100 D2

UniStrip G4, 2345 lm, 50 W

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	
Lighting Technology	LED	Tensión de entrada	220 a 240 V
Driver incluido	Sí	Line Frequency	50 to 60 Hz
Datos técnicos de la luz		Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Flujo luminoso	2.345 lm	Corriente de arranque	60 A
Temperatura de color correlacionada (Nom)	-	Consumo de energía	50 W
Eficacia lumínica (nominal) (Nom)	47 lm/W	Factor de potencia (fracción)	0.9
Índice de reproducción cromática (IRC)	80	Conexión	Conectores fluctuantes/cables
Color de la fuente de luz	Blanco cálido	Cable	Cable de 0,3 m sin clavija, 3 polos
Tipo de cierre óptico/lente	Vidrio templado		

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 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 871951492172699

Nombre de producto del pedido BCP383 24LED 27K 220V A2 L100 D2

Código de pedido 92172699

Cantidad por paquete 1

Numerador SAP - Paquetes por caja exterior 6

Número de material (12NC) 911401736133

Nombre completo del producto BCP383 24LED 27K 220V A2 L100 D2

Embalaje con código EAN/UPC 8719514921726



Plano de dimensiones

