



UniStrip G4

BCP385 48LED 30K 220V A1 L100 D3

UniStrip G4, 5200 lm, 100 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	5.200 lm	Corriente de arranque	70 A
Temperatura de color correlacionada (Nom)	3000 K	Consumo de energía	100 W
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	52 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	0,135 m ²

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	BCP385 48LED 30K 220V A1 L100 D3
Nombre completo del producto	BCP385 48LED 30K 220V A1 L100 D3
Full EOC	871951492340999
Código de pedido	92340999
Código 12NC	911401737073
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514923409
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	2
Embalaje con código EAN/UPC	8719514923409

Plano de dimensiones

