



LED Tango G2

BVP281 LED88/CW 80W 220-240V SWB

LED Tango G2, 8800 lm, 80 W, Blanco frío, Clase de seguridad I

LED Tango G2 es una luminaria de proyección LED para uso general en diversas aplicaciones de iluminación, como iluminación de áreas, carteleras, fachadas, área industrial, deportes recreativos y otras aplicaciones generales. El proyector LED Tango G2 cuenta con fuente de luz LED, sistema óptico, disipador térmico y controlador, todo en una carcasa compacta. El disipador térmico especialmente diseñado combina estética y funcionalidad para garantizar fiabilidad y una larga duración. El LED Tango G2 aprovecha la tecnología LED que ofrece ahorros de energía y una mayor vida útil, lo que marca el inicio de una nueva era en la iluminación de áreas.

Datos del producto

Información general	
Controlador incluido	Sí
Lighting Technology	LED
Marca CE	Marca CE

Información técnica sobre la luz	
Flujo luminoso	8.800 lm
Temperatura de color correlacionada	5700 K
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	110 lm/W
Índice de producción de color (IRC)	80
Color de la fuente de luz	Blanco frío
Tipo de cubierta óptica	Óptica de microlente de policarbonato

Operación y aspectos eléctricos	
Voltaje de entrada	220-240 V
Frecuencia de línea	50 to 60 Hz

Consumo de energía	80 W
Factor de potencia (fracción)	0.95
Conexión	Cables y guías flotantes
Cable	Cable de 1.5 m sin enchufe

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

Controles y atenuación	
Regulable	No
Interfaz de control	-

Mecánica y carcasa	
Material de la carcasa	Aluminio extruido
Material óptico	Policarbonato
Material de cubierta/lente óptica	Policarbonato

LED Tango G2

Color de la carcasa	Aluminio y gris
Longitud total	412 mm
Ancho total	454 mm
Altura total	60 mm
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	60 x 454 x 412 mm

Aprobación y aplicación

Código de protección de ingreso	IP65 [Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]
Código de protección de impacto mec.	IK07 [2 J reforzado]
Clase de protección IEC	Clase de seguridad I

Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)

Tolerancia del flujo luminoso	+/-10%
-------------------------------	--------

Tolerancia del consumo de energía	+/-10%
-----------------------------------	--------

Información del producto

Nombre del producto del pedido	BVP281 LED88/CW 80W 220-240V SWB
Nombre del producto completo	BVP281 LED88/CW 80W 220-240V SWB
Full EOC	911401634702
Código del pedido	911401634702
N.º de material (12NC)	911401634702
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718291996088
Numerador: paquetes por caja externa	1
EAN/UPC - Caja	8718291996088

Plano de dimensiones

