



Tango G4 LED Flood

BVP433 LED413/CW 220~240V 305W SWB GM

5700 K

El proyector Philips Tango G4 LED es la 4.^a generación de la familia de Tango LED. Una nueva gama de productos de iluminación que brinda mayor eficacia y tiene un área de resistencia al viento optimizada y menos peso, gracias al diseño técnico. Este producto es la solución ideal para una amplia gama de aplicaciones para la iluminación de deportes recreativos e iluminación de áreas. Cuenta con la fuente de luz LED más moderna, sistema óptico de una sola pieza, disipador de calor y controlador, todo en una carcasa compacta y sólida que cumple con los estándares reconocidos a nivel mundial. El disipador de calor especialmente diseñado combina estética y funcionalidad para garantizar una fiabilidad excelente. Gracias a la tecnología LED, los proyectores Tango G4 LED brindan un rendimiento superior y una mayor vida útil, lo que lleva a la iluminación de áreas a un nivel totalmente nuevo.

Advertencias y seguridad

- presta atención a las instrucciones de montaje

Datos del producto

Información general		Tipo de cubierta/lente óptico	Recipiente/cubierta de policarbonato
Controlador incluido	Sí	Operativos y eléctricos	
Lighting Technology	LED	Voltaje de entrada	220 a 240 V
Datos técnicos de la luz		Frecuencia de línea	50 or 60 Hz
Flujo luminoso	41.300 lm	Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Temperatura de color correlacionada	5700 K	Consumo de energía	305 W
Eficacia lumínica (SO) (Nom)	135 lm/W	Factor de potencia (fracción)	0.9
Índice de producción de color (IRC)	>70	Conexión	Cables y guías flotantes
Color de la fuente de luz	757 blanco frío		

Tango G4 LED Flood

Cable	Cable de 1.5 m sin enchufe
Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	+40 a +50 °C
Controles y regulación	
Regulable	No
Interfaz de control	-
Mecánicos y de carcasa	
Material de la carcasa	Aluminio moldeado a presión
Material de cubierta/lente óptico	Polycarbonato
Color de la carcasa	Gris
Longitud total	523 mm
Ancho total	559 mm
Altura total	71 mm
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	71 x 559 x 523 mm
Aprobación y aplicación	
Código de protección de ingreso	IP66 [Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]
Código de protección de impacto mec.	IK08 [5 J protección contra vandalismo]

Clase de protección IEC	Clase de seguridad I
Marca CE	Marca CE
Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Tolerancia del flujo luminoso	+/-10%
Tolerancia del consumo de energía	+/-10%
Datos de producto	
Full EOC	871951454091000
Nombre del producto del pedido	BVP433 LED413/CW 220~240V 305W SWB GM
EAN/UPC: producto	8719514540910
Código del pedido	911401601607
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador: paquetes por caja externa	1
Número de material (12NC)	911401601607
Nombre del producto completo	BVP433 LED413/CW 220~240V 305W SWB GM
EAN/UPC - Caja	8719514540910



Plano de dimensiones

