



Tango G4 LED Flood

BVP431 LED92/NW 220~240V 70W SWB GM

4000 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

Funcionamiento de emergencia		Brand	Philips
Color de la fuente de luz	740 blanco neutro	Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Controlador incluido	Sí	Flujo luminoso	9.200 lm
Tipo de cubierta/lente óptico	Recipiente/cubierta de policarbonato	Eficacia luminosa (SO) (Nom)	131 lm/W
Interfaz de control	-	Índice de producción de color (IRC)	>70
Conexión	Cables y guías flotantes	Mecánicos y de carcasa	
Cable	Cable de 1.5 m sin enchufe	Voltaje de entrada	220 a 240 V
Clase de protección IEC	Clase de seguridad I	Frecuencia de línea	50 or 60 Hz
Marca CE	Marca CE		
Lighting Technology	LED		

Tango G4 LED Flood

Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Consumo de energía	70 W
Factor de potencia (fracción)	0.9

Temperatura

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

Datos técnicos de la luz

Material de la carcasa	Aluminio moldeado a presión
Material de cubierta/lente óptico	Polycarbonato
Color de la carcasa	Gris
Longitud total	265 mm
Ancho total	419 mm
Altura total	79 mm
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	NaN x NaN x NaN mm

Aprobación y aplicación

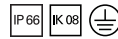
Código de protección de ingreso	IP66 [Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]
Código de protección de impacto mec.	IK08 [5 J protección contra vandalismo]

Información general

Tolerancia del flujo luminoso	+/-10%
Temperatura de color correlacionada inic.	4000 K
Tolerancia del consumo de energía	+/-10%

Datos de producto

Full EOC	871951454057600
Nombre del producto del pedido	BVP431 LED92/NW 220~240V 70W SWB GM
Código del pedido	911401681306
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador: paquetes por caja externa	1
Número de material (12NC)	911401681306
Peso neto	4,430 kg
Nombre del producto completo	BVP431 LED92/NW 220~240V 70W SWB GM
EAN/UPC - Caja	8719514540576



Plano de dimensiones

