

PHILIPS

Lighting



Tango G3 - BVP38x

BVP381 LED91/CW 70W 220-240V SWB GM

El proyector LED Tango G3 Philips de bajo consumo es la solución ideal para una amplia gama de aplicaciones de iluminación de áreas. Cuenta con fuente de luz LED, sistema óptico, dissipador de calor y controlador, todo en un cuerpo compacto y sólido que cumple con los estándares reconocidos a nivel mundial. El dissipador de calor especialmente diseñado incorpora estética y funcionalidad para garantizar una excelente confiabilidad. Gracias a la tecnología LED, esta luminaria ofrece un rendimiento superior y una mayor vida útil, lo que lleva a la iluminación de áreas a un nivel totalmente nuevo.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Código familia de lámparas	-
Temperatura de color	Blanco frío
Fuente de luz sustituible	Si
Driver/unidad de potencia/transformador	Fuente de alimentación
Driver incluido	Si
Tipo lente/cubierta óptica	Óptica de microlente de policarbonato
Apertura de haz de luz de la luminaria	85° x 85°
Interfaz de control	-
Connection	Cables y guías flotantes
Cable	Cable de 1.5 m sin enchufe
Clase de protección IEC	Seguridad clase I
Optic type outdoor	Haz ancho simétrico
Flujo luminoso constante	No
Número de productos en MCB	-
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	No

Tipo de LED engine	LED
Clase de mantenimiento	-
Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Post-top en ángulo de inclinación estándar	-
Entrada lateral en ángulo de inclinación estándar	-
Mecánicos y de carcasa	
Tensión de entrada	220-240 V
Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Consumo de energía CLO inicial	- W
Consumo medio de energía CLO	- W
Consumo de energía CLO final	- W
Factor de potencia (mín.)	0.95

Tango G3 - BVP38x

Controles y regulación

Con regulación de intensidad	No
------------------------------	----

Datos técnicos de la luz

Material de la carcasa	Aluminio fundido
Material cubierta óptica/lente	Policarbonato
Material de fijación	Acero
Dispositivo de montaje	Soporte de montaje ajustable
Forma cubierta óptica/lente	-
Longitud total	500 mm
Anchura total	84 mm
Altura total	349 mm
Área de proyección efectiva	0,12 m ²
Color	Aluminio y gris

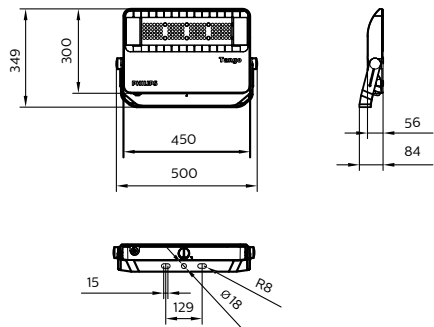
Aprobación y aplicación

Código de protección de entrada	IP66 [Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK08 [5 J protección contra vandalismo]
Protección contra sobretensiones (común/diferencial)	La protección contra sobretensión de la luminaria a nivel de un modo diferencial de 15 kV y 15 kV de modo normal

Información general

Flujo lumínico inicial	9100 lm
------------------------	---------

Plano de dimensiones



BVP38x Tango G3

Tolerancia de flujo lumínico	+/-10%
------------------------------	--------

Eficacia de la luminaria LED inicial	130 lm/W
--------------------------------------	----------

Temperatura de color correlacionada inic.	5700 K
---	--------

Índice de reproducción de color inic.	70
---------------------------------------	----

Cromacidad inicial	SDCM<=7
--------------------	---------

Potencia de entrada inicial	70 W
-----------------------------	------

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

Condiciones de aplicación

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

Nivel máximo de regulación	No aplica
----------------------------	-----------

Datos de producto

Código de producto completo	911401608805
-----------------------------	--------------

Nombre del producto del pedido	BVP381 LED91/CW 70W 220-240V SWB GM
--------------------------------	-------------------------------------

Código de pedido	911401608805
------------------	--------------

Cantidad por paquete	1
----------------------	---

Numerador - Paquetes por caja exterior	1
--	---

N.º de material (12NC)	911401608805
------------------------	--------------

Peso neto (pieza)	5,999 kg
-------------------	----------



Tango G3 - BVP38x



© 2020 Signify Holding. Todos los derechos reservados. Signify no proporciona ninguna representación ni garantía con respecto a la precisión ni la totalidad de la información incluida a continuación y no será responsable de ninguna acción que dependa de ella. La información presentada en este documento no está diseñada como una oferta comercial y no forma parte de ninguna cotización ni contrato, a menos que Signify acuerde lo contrario. Philips y el emblema del escudo Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com
2020, Julio 20 - Datos sujetos a cambios