

**PHILIPS**

**Lighting**



## Tango G3 - BVP38x

### BVP383 LED324/WW 320W 220-240V AMB

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, disipador de calor y controlador, todo en un cuerpo compacto y sólido que cumple con los estándares reconocidos a nivel mundial. El disipador 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		Controles y regulación
Temperatura de color	Blanco cálido	Con regulación de intensidad
Fuente de luz sustituible	Si	No
Driver/unidad de potencia/transformador	Fuente de alimentación	
Driver incluido	Si	
Tipo lente/cubierta óptica	Optica de microlente de policarbonato	
Apertura de haz de luz de la luminaria	35° x 100°	
Interfaz de control	-	
Connection	Cables y guías flotantes	
Cable	Cable de 0.5 m sin enchufe	
Clase de protección IEC	Seguridad clase I	
Optic type outdoor	Haz medio asimétrico	
Tipo de LED engine	LED	
Mecánicos y de carcasa		Aprobación y aplicación
Tensión de entrada	220-240 V	Código de protección de entrada
Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz	IP66 [ Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]
Factor de potencia (mín.)	0.95	Índice de protección frente a choque mecánico IK08 [ 5 J protección contra vandalismo]

## Tango G3 - BVP38x

<b>Protección contra sobretensiones (común/diferencial)</b>	La protección contra sobretensión de la luminaria a nivel de un modo diferencial de 10 kV y 10 kV de modo normal
-------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### Información general

Flujo lumínico inicial	32400 lm
Tolerancia de flujo lumínico	+/-10%
Eficacia de la luminaria LED inicial	100 lm/W
Temperatura de color correlacionada inic.	3000 K
Índice de reproducción de color inic.	70
Cromacidad inicial	SDCM<=7
Potencia de entrada inicial	320 W
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%

### Condiciones de aplicación

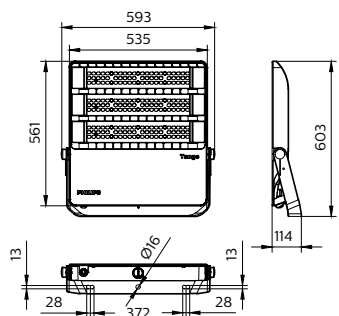
Rango de temperatura ambiente	-40 a +50 °C
-------------------------------	--------------

### Datos de producto

Código de producto completo	911401684903
Nombre del producto del pedido	BVP383 LED324/WW 320W 220-240V AMB
Código de pedido	911401684903
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	1
N.º de material (12NC)	911401684903
Peso neto (pieza)	12,499 kg



### Plano de dimensiones



BVP38x Tango G3

