



# Tango G3 - BVP38x

## BVP384 LED614/NW 490W 220-240V SWB GM

4000 K

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 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, esta luminario 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  |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Color de la fuente de luz     | 740 blanco neutro                     |
| Controlador incluido          | Sí                                    |
| Tipo de cubierta/lente óptico | Óptica de microlente de policarbonato |
| Interfaz de control           | -                                     |
| Conexión                      | Cables y guías flotantes              |
| Cable                         | Cable de 0.5 m sin enchufe            |
| Clase de protección IEC       | Clase de seguridad I                  |
| Marca CE                      | Marca CE                              |
| Lighting Technology           | LED                                   |
| Brand                         | Philips                               |

### Rendimiento inicial (conforme con IEC)

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| Flujo luminoso                      | 61.400 lm |
| Eficacia luminosa (SO) (Nom)        | 127 lm/W  |
| Índice de producción de color (IRC) | >70       |

| Mecánicos y de carcasa        |             |
|-------------------------------|-------------|
| Voltaje de entrada            | 220 a 240 V |
| Frecuencia de línea           | 50 or 60 Hz |
| Frecuencia de entrada         | 50 o 60 Hz  |
| Consumo de energía            | 490 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 | Policarbonato               |
| Color de la carcasa               | Aluminio y gris             |

## Tango G3 - BVP38x

### 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 911401617206

Nombre del producto del pedido BVP384 LED614/NW 490W 220-240V SWB GM

Código del pedido 911401617206

Numerador SAP: cantidad por paquete 1

Numerador: paquetes por caja externa 1

Número de material (12NC) 911401617206

Peso neto 18,999 kg

Nombre del producto completo BVP384 LED614/NW 490W 220-240V SWB GM



## Plano de dimensiones

