



## Tango G3 - BVP38x

<b>Temperatura</b>	
Rango de temperatura ambiente	-40 a +50 °C
<b>Controles y atenuación</b>	
Regulable	No
Controlador/unidad de potencia/ transformador	Unidad de fuente de alimentación (encendido/apagado)
Interfaz de control	-
<b>Mecánica y carcasa</b>	
Material de la carcasa	Aluminio moldeado a presión
Material óptico	Policarbonato
Material de cubierta/lente óptico	Policarbonato
Material de fijación	Acero
Color de la carcasa	Aluminio y gris
Dispositivo de montaje	Soporte de montaje ajustable
Acabado de cubierta/lente óptico	Esmerilado
Longitud total	591 mm
Ancho total	114 mm
Altura total	603 mm
Área proyectada efectiva	0,29 m <sup>2</sup>
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	603 x 114 x 591 mm
<b>Aprobación y aplicación</b>	
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]
Protección contra sobretensión (común/ diferencial)	La protección contra sobretensión del luminario a nivel de un modo diferencial de 10 kV y 10 kV de modo normal
Clase de protección IEC	Clase de seguridad I
<b>Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)</b>	
Tolerancia del flujo luminoso	+/-10%
Cromaticidad inicial	SDCM<=7
Tolerancia del consumo de energía	+/-10%
<b>Información del producto</b>	
Nombre del producto del pedido	BVP383 LED360/NW 320W 220-240V SWB
Nombre del producto completo	BVP383 LED360/NW 320W 220-240V SWB
Full EOC	911401682103
Código del pedido	911401682103
N.º de material (12NC)	911401682103
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador: paquetes por caja externa	1

