



# SportsStar- BVP621/BVP622/ EVP622

## EVP622 IP66 900W 220-240V PSC GM 5C O

El proyector LED Philips SportsStar establece el estándar en distribución óptica de gran calidad con un alto rendimiento y una baja contaminación lumínica (o control de luz efectivo). Desde iluminación de deportes hasta iluminación de áreas, nuestro sistema, incluidos los postes altos necesarios, proyecta la luz exactamente donde debe dirigirse. Elegí los niveles de iluminación correctos para cualquier configuración con el proyector LED Philips SportsStar.

### Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Color de la fuente de luz	-	Ángulo de inclinación estándar post-top	-
Fuente de luz reemplazable	No	Ángulo de inclinación estándar con entrada lateral	-
Controlador incluido	Si		
Tipo de cubierta/lente óptico	-	Mecánicos y de carcasa	
Interfaz de control	DALI	Tensión de entrada	220 a 240 V
Conexión	Cables y guías flotantes	Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Cable	Cable de 1,5 m sin enchufe	Factor de potencia (min.)	0,9
Clase de protección IEC	Clase de seguridad I		
Clase de mantenimiento	El luminario de clase B está equipado con algunas piezas reparables (cuando corresponda): actuador, unidades de control, dispositivo de protección contra sobretensión, tapa delantera y partes mecánicas	Controles y regulación	
		Con regulación de intensidad	Si
		Datos técnicos de la luz	
		Material de la carcasa	Aluminio
		Material de cubierta/lente óptico	-

## SportsStar-BVP621/BVP622/EVP622

Dispositivo de montaje	-
Longitud total	580 mm
Ancho total	361 mm
Altura total	165 mm
Color	Gris oscuro

### 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

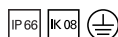
Temperatura de color correlacionada inic.	- K
Init. Color Rendering Index	-
Potencia de entrada inicial	900 W
Tolerancia del consumo de energía	+/-10%

### Condiciones de aplicación

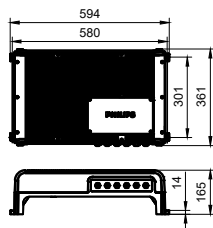
Rango de temperatura ambiente	-40 a +50 °C
Nivel de regulación máximo	10%

### Datos de producto

Código del producto completo	911401597151
Nombre del producto del pedido	EVP622 IP66 900W 220-240V PSC GM 5C O
Código del pedido	911401597151
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	1
Material Nr. (12NC)	911401597151
Net Weight (Piece)	13,999 kg



## Plano de dimensiones



EVP622 IP66 900W 220-240V PSC GM 5C O

