



# SportsStar- BVP621/BVP622/ EVP622

## EVP622 IP66 960W 220-240V DMX

SportsStar-BVP621/BVP622/EVP622, 960 W, Dynamix DMX,  
Clase de seguridad I

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

Información general		Tipo de cubierta óptica	
Cantidad de unidades de equipos	2 unidades	-	
Controlador incluido	Sí	Operación y aspectos eléctricos	
Tipo de motor de fuente de luz	LED	Voltaje de entrada	110 a 277 V
Lighting Technology	LED	Frecuencia de línea	50 or 60 Hz
Marca CE	-	Consumo de energía	960 W
Periodo de garantía	3 años	Factor de potencia (fracción)	0.95
Información técnica sobre la luz		Conexión	Cables y guías flotantes
Temperatura de color correlacionada	-	Cable	Cable de 1.5 m sin enchufe
Índice de producción de color (IRC)	-		
Color de la fuente de luz	-		

# SportsStar-BVP621/BVP622/EVP622

## Temperatura

Rango de temperatura ambiente	-40 a +55 °C
-------------------------------	--------------

## Controles y atenuación

Regulable	Sí
Controlador/unidad de potencia/ transformador	Unidad de fuente de alimentación (encendido/apagado)
Interfaz de control	Dynamix DMX
Salida lumínica constante	No

## Mecánica y carcasa

Material de la carcasa	Aluminio moldeado a presión
Material de cubierta/lente óptico	-
Material de fijación	Aluminio
Color de la carcasa	Negro
Longitud total	595 mm
Ancho total	517 mm
Altura total	142 mm
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	142 x 517 x 595 mm

## 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]
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

## Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)

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

## Información del producto

Nombre del producto del pedido	EVP622 IP66 960W 220-240V DMX
Nombre del producto completo	EVP622 IP66 960W 220-240V DMX
Full EOC	911401666203
Código del pedido	911401666203
N.º de material (12NC)	911401666203
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador: paquetes por caja externa	1

## Plano de dimensiones

