



SportsStar- BVP621/BVP622/ EVP622

BVP621 LED1110/757 900W NB PSD GM O

111000 lm - 900 W - 5700 K

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			
Color de la fuente de luz	757 blanco frío	sobretensión, tapa delantera y partes mecánicas	
Fuente de luz reemplazable	No		
Controlador incluido	Si		
Tipo de cubierta/lente óptico	Óptica de microlente de policarbonato		
Interfaz de control	DALI		
Conexión	Cables y guías flotantes		
Cable	Cable de 1,5 m sin enchufe		
Clase de protección IEC	Clase de seguridad I		
Light source engine type	LED		
Clase de mantenimiento	El luminario de clase B está equipado con algunas piezas reparables (cuando corresponda): actuador, unidades de control, dispositivo de protección contra		
		Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
		Ángulo de inclinación estándar post-top	-
		Ángulo de inclinación estándar con entrada lateral	-
		Mecánicos y de carcasa	
		Tensión de entrada	220 a 240 V
		Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
		Factor de potencia (mín.)	0.9

SportsStar-BVP621/BVP622/EVP622

Controles y regulación

Con regulación de intensidad	Sí
------------------------------	----

Datos técnicos de la luz

Material de la carcasa	Aluminio
Material de cubierta/lente óptico	Policarbonato
Dispositivo de montaje	Soporte de montaje ajustable
Longitud total	680 mm
Ancho total	730 mm
Altura total	307 mm
Color	Blanco y gris

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

Initial luminous flux (system flux)	111000 lm
Tolerancia del flujo luminoso	+/-10%
Eficacia de la luminaria LED inicial	123,33 lm/W

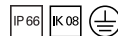
Temperatura de color correlacionada inic.	5700 K
Init. Color Rendering Index	>70
Potencia de entrada inicial	900 W
Tolerancia del consumo de energía	+/-10%

Condiciones de aplicación

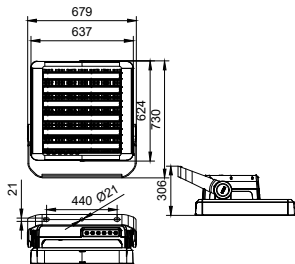
Rango de temperatura ambiente	-40 a +50 °C
Nivel de regulación máximo	10%

Datos de producto

Código del producto completo	911401595451
Nombre del producto del pedido	BVP621 LED1110/757 900W NB PSD GM O
Código del pedido	911401595451
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	1
Material Nr. (12NC)	911401595451
Net Weight (Piece)	35,999 kg



Plano de dimensiones



BVP621/BVP622/EVP622 SportsStar

