



Clearflood gen2: la solución de TCO optimizada para áreas generales y proyectos deportivos recreativos

Clearflood gen2

Esta nueva generación de la gama Clearflood lleva el coste total de propiedad del proyecto al siguiente nivel. La gama viene en 3 tamaños (BVP655, BVP656 y BVP657) con varias opciones de acabado y mantenimiento, y aprovecha la fuente de luz de nuestro proyector insignia para áreas e instalaciones recreativas. Esta fuente de luz está optimizada para aplicaciones deportivas, así como para grandes áreas, como centros logísticos, aparcamientos exteriores y áreas de almacenamiento. Ahora, un enfoque de diseño innovador permite que haya opciones conectadas disponibles, como el conector SR, totalmente integrado en la carcasa del proyector, y un multisensor en el brazo. La gama de productos es compatible con los sistemas Interact.

Beneficios

- Coste total de propiedad optimizado gracias a un buen equilibrio entre la inversión inicial y los costes operativos
- Compatible con sistemas Interact
- Elija su nivel de capacidad de servicio y acabado
- Diseño duradero y sólido

Clearflood gen2

Características

- Incluye fuente de luz y óptica específicas para deportes y áreas
- 3 tamaños diferentes (BVP655, BVP656, BVP657)
- CCT disponible de 2700K a 5700K
- Clase eléctrica I y II
- IP66, IK08
- Opciones de mantenimiento: apertura sin herramientas o vidrio fijo
- Opciones de acabado: en bruto, estándar, protección marina (MSP), protección en piscinas (SPO)
- Opciones de conectividad: conector SR, nodo OLC y opciones multisensor disponibles

Aplicaciones

- Estadios y deportes
- Aeropuertos
- Fabricación
- Almacenes
- Puerto

Versions



BVP657 Clearflood gen2 large



BVP656 Clearflood gen2 medium



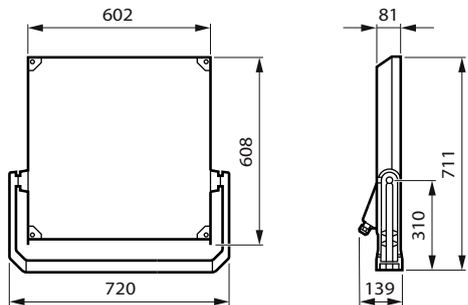
BVP655 Clearflood gen2 small

Plano de dimensiones



Clearflood gen2

Plano de dimensiones



Detalles del producto

Opening without tool



Fixed glass



Combo SR node and OSB sensor



SR socket on bracket



SR node on housing



Clearflood gen2

Información general

Driver incluido	Sí
Service tag	Sí

Datos técnicos de la luz

Apertura de haz de luz de la luminaria	5° - 13° x 128°
Color de la fuente de luz	740 blanco neutro
Temperatura de color correlacionada (nom.)	4000 K
Índice de reproducción cromática (IRC)	70
Tipo de óptica al aire libre	Asimétrica
Ratio de potencia lumínica ascendente	0

Operativos y eléctricos

Surge Protection (Common/Differential)	6/8 kV
--	--------

Controles y regulación

Regulable	No
-----------	----

Mecánicos y de carcasa

Tipo de cubierta óptica	Vidrio transparente
Color de la carcasa	Aluminio
Índice de protección frente a choque mecánico	IK08
Código de protección de entrada	IP66
Entrada lateral en ángulo de inclinación estándar	-
Post-top en ángulo de inclinación estándar	-

Aprobación y aplicación

Marca CE	Sí
Marca de inflamabilidad	-

Información general

Order Code	Full Product Name	Código de familias de lámparas	Número de unidades de equipo
79626300	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-WB ALU	LED930	3 unidades
79619500	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-WB ALU	LED600	2 unidades
79612600	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-WB ALU	LED300	1 unidad

Datos técnicos de la luz

Order Code	Full Product Name	Flujo luminoso
79626300	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-WB ALU	70.450 lm
79619500	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-WB ALU	45.630 lm

Order Code	Full Product Name	Flujo luminoso
79612600	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-WB ALU	23.100 lm

Operativos y eléctricos

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
79626300	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-WB ALU	530 W
79619500	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-WB ALU	341 W

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
79612600	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-WB ALU	172 W

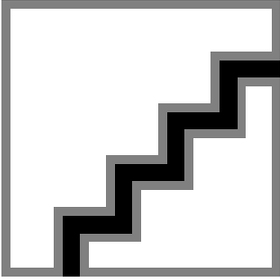
Datos de producto

Order Code	Full Product Name	Código de gama de producto
79626300	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-WB ALU	BVP657
79619500	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-WB ALU	BVP656

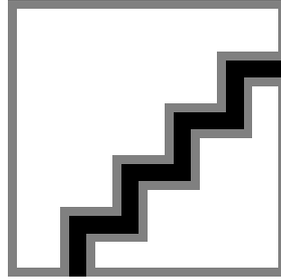
Order Code	Full Product Name	Código de gama de producto
79612600	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-WB ALU	BVP655

Clearflood gen2

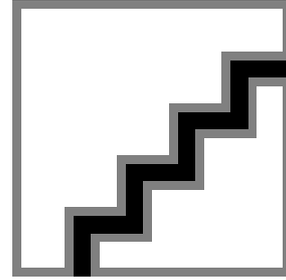
Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - BVP6551 -
912300060551



Polar Normal (separate) - BVP6561 -
912300060558



Polar Normal (separate) - BVP6571 -
912300060565

