



Vaya Flood HP 150W

Vaya Flood HP 150 W, RGBW, 30°, CE/CQC

LED High Brightness - Ángulo haz medio 30° (30)

Vaya Flood HP 150W es un proyector LED fiable y económico de alta potencia, ideal para la iluminación exterior a gran escala de fachadas, puentes y monumentos. Con una mínima inversión inicial, la serie Vaya Flood ofrece una flexibilidad excepcional para crear atractivos efectos de iluminación por proyección, rasante y puntual. Diferentes ángulos de haz y opciones de color permiten llenar de vida una propiedad con colores cambiantes, estáticos o dinámicos. Esta luminaria compacta y robusta destaca por su amplio alcance de iluminación y su elevada eficacia. La alimentación integrada y el ángulo de inclinación ajustable la convierten en un producto versátil y fácil de usar.

Datos del producto

Información general		Frecuencia de entrada	
Código de familia de lámparas	LED-HB [LED High Brightness]	50 a 60 Hz	
Color de la fuente de luz	RGBW	Controles y regulación	
Fuente de luz sustituible	No	Regulable	Si
Driver incluido	Si	Mecánicos y de carcasa	
Tipo lente/cubierta óptica	FG [Cristal plano]	Material de la carcasa	Aluminio fundido
Apertura de haz de luz de la luminaria	30°	Material óptico	G
Clase de protección IEC	Seguridad clase I	Material cubierta óptica/lente	Vidrio templado
Marca CE	Marcado CE	Forma cubierta óptica/lente	FT
Certificado UL	No	Color	DGR
Tipo de óptica al aire libre	Ángulo haz medio 30° (30)	Aprobación y aplicación	
Certificados PSE	No	Código de protección de entrada	IP66 [Protección frente a la penetración de polvo, protección frente a chorros de agua a presión]
Ángulo	A30		
Operativos y eléctricos			
Tensión de entrada	220-240 V		

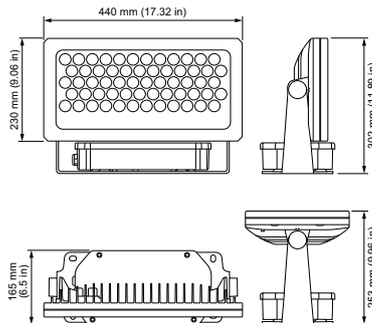
Vaya Flood HP 150W

Índice de protección frente a choque mecánico	IK08 [IK08]
Estándar de vibración	Complies with ANSI C136.31
Índice de vibración	Complies with ANSI C136.31
Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Flujo lumínico inicial (flujo del sistema)	6518 lm
Potencia de entrada inicial	150 W
Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)	
Mantenimiento lumínico 50 % a 25 °C calculado	100000
Mantenimiento lumínico 50 % a 25 °C notificado	36000
Mantenimiento lumínico 50 % a 40 °C calculado	100000
Mantenimiento lumínico 50 % a 40 °C notificado	36000
Mantenimiento lumínico 70 % a 25 °C calculado	100000
Mantenimiento lumínico 70 % a 25 °C notificado	36000
Mantenimiento lumínico 70 % a 40 °C calculado	100000
Mantenimiento lumínico 70 % a 40 °C notificado	36000

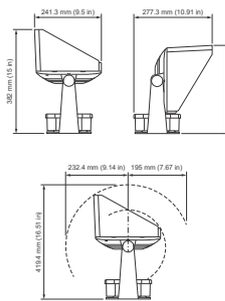
Condiciones de aplicación	
Rango de temperatura ambiente	-40 °C a +40 °C
Datos de producto	
Código de producto completo	871869937518800
Nombre de producto del pedido	BCP438 RGBW 220-240 30 CE CQC
EAN/UPC - Producto	8718699375188
Código de pedido	316-100021-02
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1
Código 12NC	912400136893
Peso neto (pieza) SAP	10,200 kg
Número de catálogo	316-100021-02
Descripción del número de catálogo	Vaya Flood HP 150 W, RGBW, 30°, CE/CQC



Plano de dimensiones



Vaya Flood 150W



Vaya Flood 150W

