



ColorReach Compact Powercore RGBW/RGBA

ColorReach Compact Powercore, RGBW, 5° Native (no spread lens), UL/CE

ColorReach Compact Powercore, RGBW, 5° Native (no spread lens), UL/CE

ColorReach Compact Powercore RGBW/RGBA es un proyector arquitectónico de alto rendimiento que representa la próxima generación en iluminación de exteriores. Se adapta perfectamente a la iluminación dinámica de fachadas y estructuras de gran escala. Estas versiones combinan fuentes LED de 4 canales independientes en una sola luminaria para aumentar el número total de combinaciones de color posibles, incluidos pasteles y, además, proporcionan tonos mejores y más cálidos y luz blanca de mayor calidad que los sistemas RGB convencionales. Una óptica de colimador de 6° diseñada de forma personalizada crea un haz de luz de alta calidad sin poner en riesgo el rendimiento. Los accesorios secundarios permiten la personalización y la manipulación del haz de luz, garantizando la flexibilidad para incluso las aplicaciones más complicadas.

Datos del producto

Información general		Operativos y eléctricos	
Color de la fuente de luz	RGBW	Marca CE	Marcado CE
Fuente de luz sustituible	No	Certificado UL	UL/cUL
Driver incluido	Si	Ángulo	A0-30
Tipo lente/cubierta óptica	GT [Cristal templado]	Tensión de entrada	100-277 V
Apertura de haz de luz de la luminaria	5°		

ColorReach Compact Powercore RGBW/RGBA

Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
-----------------------	------------

Controles y regulación

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

Mecánicos y de carcasa

Material de la carcasa	Aluminio fundido
Material óptico	PC
Material cubierta óptica/lente	Vidrio templado
Forma cubierta óptica/lente	FT
Acabado cubierta óptica/lente	Clara
Color	BK

Aprobación y aplicación

Código de protección de entrada	IP66 [Protección frente a la penetración de polvo, protección frente a chorros de agua a presión]
---------------------------------	--

Índice de protección frente a choque mecánico	IK07 [IK07]
---	--------------

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Potencia de entrada inicial	135 W
-----------------------------	-------

Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

Mantenimiento lumínico 70 % a 25 °C calculado	100000
---	--------

Mantenimiento lumínico 70 % a 50 °C calculado	100000
---	--------

Condiciones de aplicación

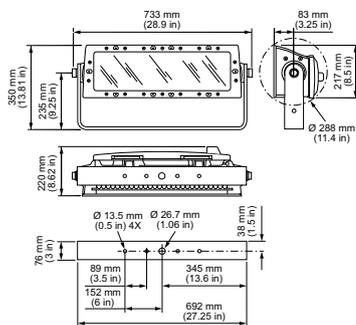
Rango de temperatura ambiente	-40 °C a +50 °C
-------------------------------	-----------------

Datos de producto

Código de producto completo	871829139028200
Nombre de producto del pedido	DCP403 RGBW 100-277V UL CE
EAN/UPC - Producto	8718291390282
Código de pedido	423-000015-00
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1
Material SAP	912400133581
Peso neto (pieza) SAP	23,400 kg
Número de catálogo	423-000015-00
Descripción del número de catálogo	ColorReach Compact Powercore, RGBW, 5° Native (no spread lens), UL/CE



Plano de dimensiones



Reach Compact

ColorReach Compact Powercore RGBW/RGBA

