



Especificaciones/



	Tensión (V)/	24V dc
	Intensidad (mA)/	-
Φ	Factor de potencia/	-

	Aislamiento eléctrico/	CIII
	Índice de estanqueidad/	IP66
	Resistencia al impacto/	IK09

ϕ	Flujo luminoso (lm)/	Hasta 1.016lm
K	Temperatura de color/	RGBW
	Índice reproducción cromática/	>80 (BLANCO)
Δ	Ángulo de apertura	45°
	Número de led/	18
	Vida útil/	L70 >50.000h

	Color/	RAL9007
	Difusor/	Vidrio Templado
	Cuerpo/	Aluminio
	Luminaria Superficie/	Superficie Lateral
	Tapón final/	Si

Comunicaciones/

Protocolo/	DMX
Canales/	Bloques de 6 LED RGBW
	300mm/4CH 1000mm/12CH
Direcciones por defecto/	CH1/R-CH2/G-CH3/B-CH4/W
Direccionador necesario/	CHIP DMX UCS512C

Modelo/	Dimensiones/	Peso/
RGBW	1.000 x 76,5mm	1.260gr
RGBW	300 x 76,5mm	495gr

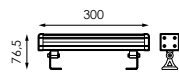
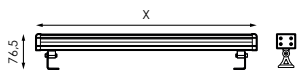


Referencias/

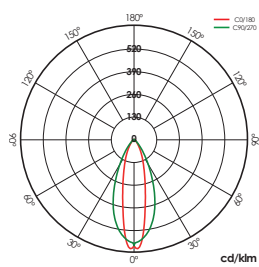


	W _{LED}	Φ _{LED}	Φ _{LUM}	K	↕
490153	24W	1.471lm	1.016lm	RGBW	1000 x 76,5mm
581271	8W	490,3lm	353,6lm	RGBW	300 x 76,5mm

Dimensiones/



Fotometría/



24W



Accesorios sistema/



485135 **INC. 1ud**

Controlador Master DMX512
1 universo



529037 **INC. 1ud**

Controlador Master DMX512
2 universos



516013 **INC. 1ud**

Conector T Led Pad Avant RGBW



529327 **INC. 1ud**

Extensión 0,5m 5 PIN DMX Led Pad
Avant RGBW



516020 **INC. 1ud**

Extensión 3m DMX Led Pad Avant
RGBW



565325 **INC. 1ud**

Tapón final aluminio.

Accesorios alimentación 24V DC/



488457 **INC. 1ud**

Fuente alimentación 60W
24V con conector (alimenta 2 Led
Pad)



488464 **INC. 1ud**

Fuente alimentación 100W 24V con
conector (alimenta 3 Led Pad)



481687 **INC. 1ud**

Fuente alimentación 150W 24V con
conector (alimenta 5 Led Pad)



481694 **INC. 1ud**

Fuente alimentación 200W 24V con
conector (alimenta 7 Led Pad)



588911 **INC. 1ud**

Extensión fuente de alimentación
0,5m



588928 **INC. 1ud**

Extensión fuente de alimentación
1m



588935 **INC. 1ud**

Extensión fuente de alimentación
3m



588942 **INC. 1ud**

Extensión fuente de alimentación
5m

Información/



Sin mando a distancia. Profundidad máxima de instalación 2 metros.



Esquemas/



ESQUEMA DE CONEXIONES TIPICO

