



Especificaciones

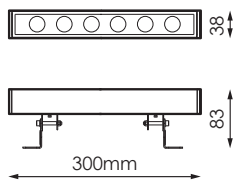
	Tensión (V)	24V dc
	Intensidad (mA)	máx. 3A
	Aislamiento eléctrico	CIII
	Índice de estanqueidad	IP66
	Resistencia al impacto	IK08
	Temp. de funcionamiento	-30~+50°C
	Flujo luminoso (lm)	Hasta 2.885lm
K	Temperatura de color	RGBW (W 3.000K)
	Índice reproducción cromática	Ra>80 (W)
	Ángulo de apertura	10X60°
	Número de led	-
	L70	L70B50> 50.000h
	Nº Encendidos	15.000
	Regulación	DMX
	Color	RAL9007
	Difusor	VT-T: Vidrio templado transparente (8mm)
	Cuerpo	AL: Aluminio
	Luminaria Superficie	SUPERFICIE
	Dimensiones	-



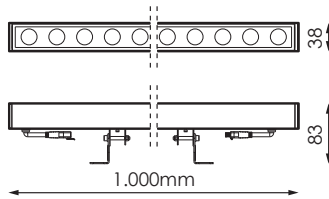
Referencias

		W_{LED}	ϕ		K				
693875	24V dc	7W	285lm	0,29A	RGBW	300x38x83mm	0,48Kg	6	DMX
693868	24V dc	24W	965lm	1A	RGBW	1.000x38x83mm	1,6Kg	24	DMX
693882	24V dc	72W	2.885lm	3A	RGBW	1.000x50x105mm	2,6Kg	40	DMX

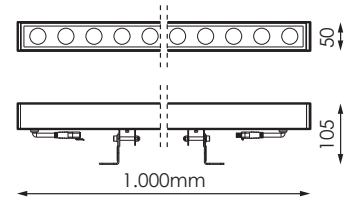
Dimensiones



7W

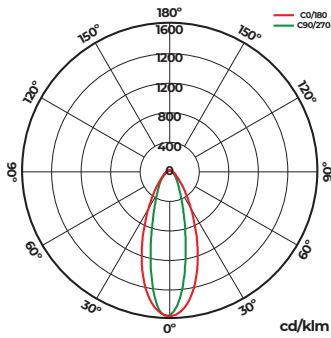


24W



72W

Fotometría



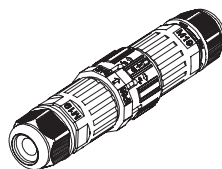
Accesorios sistema



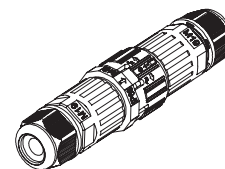
485135 INC. 1ud
Controlador Master DMX512
1 universo



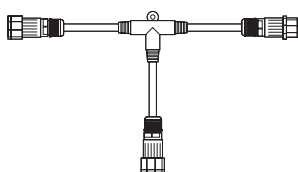
529037 INC. 1ud
Controlador Master DMX512
2 universos



705028 INC. 1ud
Conector autoblocante 2P



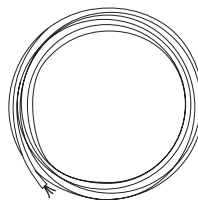
705042 INC. 1ud
Conector autoblocante 5P



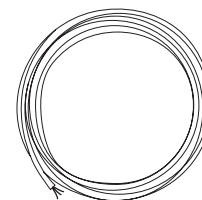
701600 INC. 1ud
Bloque de conexión "T" 5P



662932 INC. 1ud
Adaptador 15cm fuente de
alimentación



708739 INC. 1ud
Manguera 2x1+3X0,3mm (x metro)



715249 INC. 1ud
Manguera 2x1mm (x metro)

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)



571968 INC. 1ud
Fuente alimentación 200W 24V con
conector (alimenta 7 Led Pad)

Esquemas

ESQUEMA DE CONEXIONES TÍPICO

