

Trasformatore Bassa Tensione 1x990V.

Il primo trasformatore progettato e costruito espressamente per i progetti di lighting.

Un'unica uscita da 990V.



Serie 50 mA C.M. RESINBLOCK

Tipo	Amp. 230V/50Hz	Watts	Dimensioni (mm)			Peso Kg.	Portata tubo 15 mm *	Portata tubo 18 mm *
			Alt.	Largh.	Lungh.			
1x990V/50	0,29	34,1	66	76	247	2,40	0,9 - 1,5 mt	1,15 - 1,7 mt

Serie 100 mA C.M. RESINBLOCK

Tipo	Amp. 230V/50Hz	Watts	Dimensioni (mm)			Peso Kg.	Portata tubo 20 mm *	Portata tubo 25 mm *
			Alt.	Largh.	Lungh.			
1x990V/100	0,57	54,5	73	76	247	2,90	1,6 - 2,15 mt	1,9 - 2,5 mt

* Tubi caricati con miscela 50%argon - 50 % Neon Le misure indicate si riferiscono a prove di laboratorio espresse in metri elettrici

Trasformatore Bassa Tensione 2x990V.

Il primo trasformatore progettato e costruito espressamente per i progetti di lighting.

2 uscite separate ciascuna da 990V.



Serie 50 mA C.M. RESINBLOCK

Tipo	Amp. 230V/50Hz	Watts	Dimensioni (mm) Alt. Largh. Lungh.			Peso Kg.	Portata tubo 15 mm *	Portata tubo 18 mm *
2x990V/50	0,53	62	71	76	247	2,99	1,9 - 3,1 mt	2,4 - 3,6 mt

Serie 75 mA C.M. RESINBLOCK COMPACT

Tipo	Amp. 230V/50Hz	Watts	Dimensioni (mm) Alt. Largh. Lungh.			Peso Kg.	Portata tubo 20 mm *	Portata tubo 25 mm *
2x990V/75	0,75	87	80,5	92	270	4,16	2,6 - 3,7	3,2 - 4,3

Serie 100 mA C.M. RESINBLOCK COMPACT

Tipo	Amp. 230V/50Hz	Watts	Dimensioni (mm) Alt. Largh. Lungh.			Peso Kg.	Portata tubo 20 mm *	Portata tubo 25 mm *
2x990V/100	0,98	112	80,5	92	270	4,23	3,3 - 4,5 mt	4,0 - 5,2 mt

Serie 200 mA C.M. RESINBLOCK COMPACT

Tipo	Amp. 230V/50Hz	Watts	Dimensioni (mm) Alt. Largh. Lungh.			Peso Kg.	Portata tubo 20 mm *	Portata tubo 25 mm *
2x990V/200	1,63	182	104	92	270	6,92	4,6 - 6,0 mt	5,4 - 6,6 mt

* Tubi caricati con miscela 50%argon - 50 % Neon Le misure indicate si riferiscono a prove di laboratorio espresse in metri elettrici