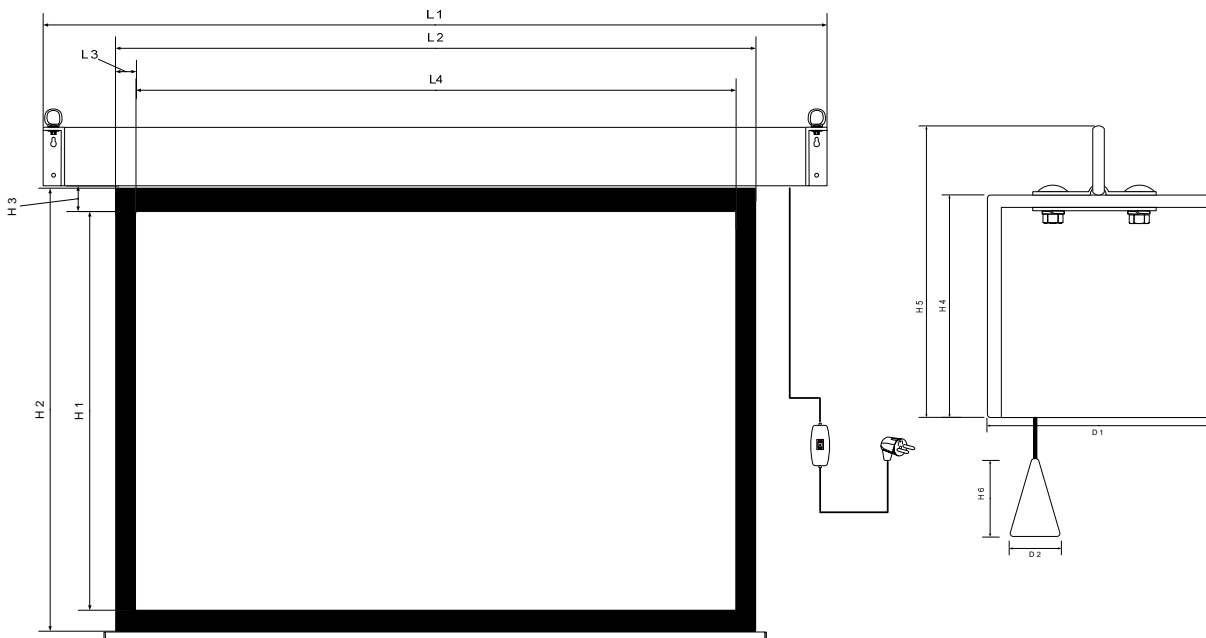




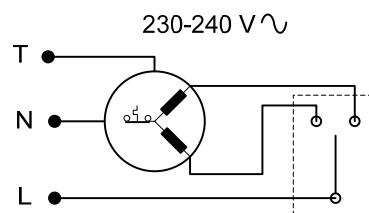
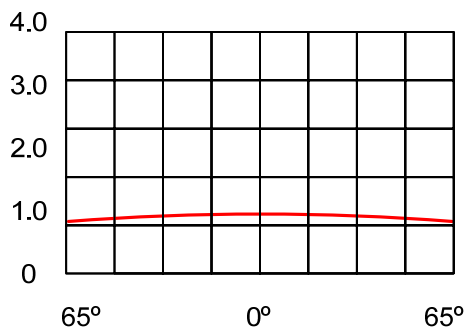
### Características :

- Cuidado diseño minimalista.
- Carenado de chapa de alta resistencia y ligereza, color blanco.
- Bordes negros para una focalización de las imágenes más precisa.
- Trasera negra para evitar fugas de luz en la proyección.
- Motor asíncrono de bajo ruido, con ajuste de final de carrera de alta precisión.

### Datos técnicos:



MW



		REFERENCIAS				
		PE147-4WA	PE170-4WA	PE203-7WA	PE244-4WA	PE305-4WA
Datos de proyección	Tipo	Frontal tipo D cumple DIN 19045				
	Relación de aspecto	4/3				
	Tipo de tela	Matte White				
	Dimensión de la tela (L2xH2 cm)	153x116	176x134	211x160,5	252x191,5	317x243
	Área de visión (L4xH1 cm)	147x109	170x127	203x152	244x183	305x229
	Diagonal (pulgadas)	72"	84"	100"	120"	150"
	Bordes negros	Si				
	Testa (H3 cm)	4	4	4	4	8
Carenado	Material	Chapa 1 mm				
	Color (RAL)	Blanco 7541U				
Dimensiones (cm)	L1	173,2	197,6	232,1	272,7	337,7
	L2	153	176	211	252	317
	L3	3	3	4	4	6
	L4	147	170	203	244	305
	L5	171,8	196,2	230,7	271,3	336,3
	L6	159,1	183,5	218	258,6	323,6
	H1	109	127	152	183	229
	H2	116	134	160,5	191,5	243
	H3	4	4	4	4	8
	H4	7,5	7,5	7,5	7,5	8,3
	H5	10,3	10,3	10,3	10,3	11,1
	H6	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
	D1	6,7	6,7	6,7	6,7	7,5
	D2	2	2	2	2	2
Peso (Kg)	Neto	8,36	9,49	11,17	13,25	16,89
Contrapeso	Color (RAL)	Blanco 7541U				
Accesorios	Incluidos	Interruptor subida-bajada				
	Opcionales	Control remoto MRF-1RP y MIR-1ER				
Especificaciones de la tela	Alto de la bobina (cm)	400				
	Ángulo de visión	>120º				
	Grosor	0,4 mm				
	Ganancia	1.0				
	Certificaciones	Retardante del fuego DIN 4102 B2				
Especificaciones de la tela	Tipo de motor	Asíncrono				
	Potencia	3 N/m				
	Velocidad	15 r.p.m				
	Alimentación	230 V. A.C / 50 Hz				
	Consumo	14 W				
	Tiempo de subida/bajada	35 sg	39 sg	47 sg	56 sg	70 sg