

Paneles radiantes eléctricos ENERGO



ENERGOCASSETTE paneles eléctricos radiantes, funcionamiento on/off.

Estructura de color blanco, diseño atractivo de forma que puede ser integrado en cualquier ambiente arquitectónico.

Compuesto de caja de alimentación eléctrica, caja de terminales interna con nivel de protección IP55.

ENERGOCASSETTE

Código	Modelo	Potencia	Alimentación	Peso	Dimensiones	P.V.P./€
fr-0601	MENC300	300 W	230 Vac	5,5 Kg	59,3 x 59 x 4,5 cm	398,74
fr-0602	MENC600	600 W	230 Vac	10,0 Kg	119,3 x 59,3 x 4,5 cm	570,60

ENERGOSTRIP paneles eléctricos radiantes, funcionamiento on/off.

Compuesto por una estructura plana de acero de color blanco, con varios elementos radiantes de diferente potencia dependiendo del modelo.

Compuesto de caja de alimentación eléctrica, caja de terminales interna con nivel de protección IP44.

ENERGOSTRIP

Código	Modelo	Potencia	Alimentación	Peso	Dimensiones	P.V.P./€
fr-0610	MEE04	400 W	230 Vac	3,0 Kg	65 x 166 x 5 cm	358,86
fr-0611	MEE06	600 W	230 Vac	5,0 Kg	96 x 16 x 5 cm	430,36
fr-0612	MEE08	800 W	230 Vac	6,0 Kg	65 x 29 x 5 cm	574,72
fr-0613	MEE10	1000 W	230 Vac	8,0 Kg	168 x 16 x 5 cm	581,58
fr-0614	MEE12	1200 W	230 Vac	8,5 Kg	96 x 29 x 5 cm	651,72
fr-0615	MEE16	1600 W	230 Vac	11,5 Kg	136 x 29 x 5 cm	752,08
fr-0616	MEE20	2000 W	230 Vac	14,0 Kg	168 x 29 x 5 cm	871,70
fr-0617	MEE24	2400 W	400 Vac	16,5 Kg	136 x 43 x 5 cm	970,70
fr-0618	MEE30	3000 W	400 Vac	20,0 Kg	168 x 43 x 5 cm	1.069,98
fr-0619	MEE42	4200 W	400 Vac	21,0 Kg	168 x 43 x 5 cm	1.182,44



ENERGOINFRA paneles eléctricos radiantes, funcionamiento on/off.

Estructura de color blanco, diseño atractivo, reflectores de aluminio anodinado.

Compuesto de caja de alimentación eléctrica, caja de terminales interna con nivel de protección IP44.

ENERGOINFRA

Código	Modelo	Potencia	Alimentación	Peso	Dimensiones	P.V.P./€
fr-0620	MEIR500	500 W	230 Vac	1,5 Kg	70 x 7,5 x 4 cm	182,88
fr-0621	MEIR1000	1000 W	230 Vac	2,0 Kg	117 x 7,5 x 4 cm	236,48
fr-0622	MEIR1500	1500 W	230 Vac	3,0 Kg	168 x 7,5 x 4 cm	305,24

ENERGOINFRA INDUSTRY paneles eléctricos radiantes, funcionamiento on/off.

Estructura en acero con reflectores de aluminio anodinado.

Compuesto de caja de alimentación eléctrica, caja de terminales interna con nivel de protección IP44.

ENERGOINFRA INDUSTRY

Código	Modelo	Potencia	Alimentación	Peso	Dimensiones	P.V.P./€
fr-0625	MEIR3000	3000 W	230 Vac	7,0 Kg	136 x 30 x 8 cm	742,46
fr-0626	MEIR4500	4500 W	230 Vac	7,0 Kg	136 x 30 x 8 cm	849,70
fr-0627	MEIR6000	6000 W	230 Vac	8,5 Kg	168 x 30 x 8 cm	1.002,32

