

4.3. Calefacción radiante eléctrica para exteriores TECNA ENERGO

TECNA ENERGOSTRIP

La calefacción radiante eléctrica para exteriores TECNA ENERGO es de onda media, y el calor que radia es más suave y confortable tardando más tiempo en lograr el calentamiento total.

Por las características anteriormente mencionadas, TECNA ENERGO está pensado para terrazas semicubiertas o totalmente cerradas donde se conseguirá un calor poco agresivo y suave que permitirá al usuario estar muy cómodo y confortable durante períodos de tiempo largos.



| Modelo | Código | Tensión V. | Potencia W. | Dimensiones en mm. Long. x Anch. x Alt. |
|------------------|------------|---------------|---------------|---|
| EnergStrip EE10 | 030000EE10 | 230 V. | 1000 (1x1000) | 1680 x 160 x 50 |
| EnergStrip EE16 | 030000EE16 | 230 V. | 1600 (2x800) | 1360 x 290 x 50 |
| EnergStrip EE20 | 030000EE20 | 230 V. | 2000 (2x1000) | 1680 x 290 x 50 |
| EnergStrip EE24* | 030000EE24 | 230 V./400 V. | 2400 (3x800) | 1360 x 430 x 50 |
| EnergStrip EE36* | 030000EE36 | 230 V./400 V. | 3600 (3x1200) | 1680 x 430 x 50 |

NOTA: Incluyen juegos de soportes de techo
PRODUCTO EN STOCK

TECNA ENERGOINFRA


| Modelo | Código | Tensión V. | Potencia W. | Dimensiones en mm. Long. x Anch. x Alt. |
|--------------------------|------------|------------|-------------|--|
| Energolnra EIR 500 INOX | 0300EIR500 | 230 V. | 500 | 700 x 75 x 40 |
| Energolnra EIR 1000 INOX | 030EIR1000 | 230 V. | 1000 | 1170 x 75 x 40 |
| Energolnra EIR 1500 INOX | 030EIR1500 | 230 V. | 1500 | 1680 x 75 x 40 |

NOTA: Incluyen juegos de soportes de pared/techo.

PRODUCTO EN STOCK