



# Paneles Radiantes

## Paneles S+



Fabricantes desde 1975

### IDEAL PARA EL SECTOR INDUSTRIAL O TERCIARIO

Los paneles S+ están especialmente diseñados para calentar naves industriales, edificios del sector terciario con techos altos o zonas exteriores semi cerradas.

Es ideal para una gran variedad de edificios de grandes volúmenes donde otros sistemas de calefacción resultan ineficientes: Naves industriales, almacenes, pabellones polideportivos, museos, naves agrícolas, ...

### FÁCIL INSTALACIÓN

Instalación rápida, directamente en el techo, suspendido por cadenas (Altura de 3,5 a 10 m) o en la pared mediante soportes que permiten ajustar la inclinación del panel.

No requiere instalación adicional, ni mantenimiento posterior. Solo necesita una conexión de electricidad para su instalación (válido tanto para conexión monofásica como trifásica).

### MÁXIMA EFICIENCIA

Su revestimiento de superficie específico con una emisividad del 98% permite un rendimiento óptimo y un amplio ángulo de radiación de calor. Permite calentar tanto naves enteras como zonas concretas o puestos de trabajo específicos. El calor transmitido por radiación llega exactamente a la zona deseada, sin tener que calentar todo el espacio ni toda la altura del edificio.

### CONFORTABLE


Proporciona un calor constante y agradable sin generar movimientos de aire.

### DISPONIBLES EN VARIAS VERSIONES


Disponible en versión de tamaño reducido (longitud 65 cm) para facilitar su instalación en tiendas o zonas con menos espacio disponible.

Disponible en versión Anticor con un tratamiento de superficie anticorrosivo para ambientes más exigentes (espacios con mucha humedad, terrazas en ambiente marino, ...).


## PRODUCTO

-  **MÁXIMO CONFORT**


---

-  **EFICIENTE Y ECONÓMICO**


---

-  **FÁCIL INSTALACIÓN**

---

-  **GRAN DURABILIDAD**

---

-  **SEGURO**



## TIPO DE INSTALACIÓN



Con soportes.



Suspendido.

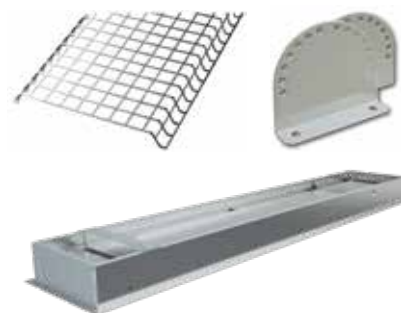


Empotrado.

## REFERENCIAS

Producto	Código	Dimensiones (mm)	Tensión (V)	Potencia (W)
Panel S+ 06 SHORT	09 628 01	650x250x60	230	600 W
Panel S+ 08 SHORT	09 629 01	650x250x60	230	850 W
Panel S+ 09	09 609 02	1550x150x60	230	900 W
Panel S+ 12	09 612 02	1550x150x60	230	1200 W
Panel S+ 18	09 618 02	1550x250x60	230 / 400	1800 W
Panel S+ 24	09 624 02	1550x250x60	230 / 400	2400 W
Panel S+ 30	09 630 02	1550x350x60	230 / 400	3000 W
Panel S+ 36	09 636 02	1550x350x60	230 / 400	3600 W
Panel S+ Anticor 09	09 609 03	1550x150x60	230	900 W
Panel S+ Anticor 12	09 612 03	1550x150x60	230	1200 W
Panel S+ Anticor 18	09 618 03	1550x250x60	230 / 400	1800 W
Panel S+ Anticor 24	09 624 03	1550x250x60	230 / 400	2400 W
Panel S+ Anticor 30	09 630 03	1550x350x60	230 / 400	3000 W
Panel S+ Anticor 36	09 636 03	1550x350x60	230 / 400	3600 W

Accesorios para Paneles S+	Código
Rejilla protección S+ 09-12	09 623 01
Rejilla protección S+ 18-24	09 624 01
Rejilla protección S+ 30-36	09 625 01
Marco para montaje empotrado en techo (S+18 y 24)	09 650 02
Angulo Fijación en pared (2 ud)	09 626 07



Video Paneles S+

**CEILHIT SLU**

[www.ceilhit.es](http://www.ceilhit.es)

93 261 11 25

[pedidos@ceilhit.es](mailto:pedidos@ceilhit.es)

[presupuestos@ceilhit.es](mailto:presupuestos@ceilhit.es)

[comercial@ceilhit.es](mailto:comercial@ceilhit.es)