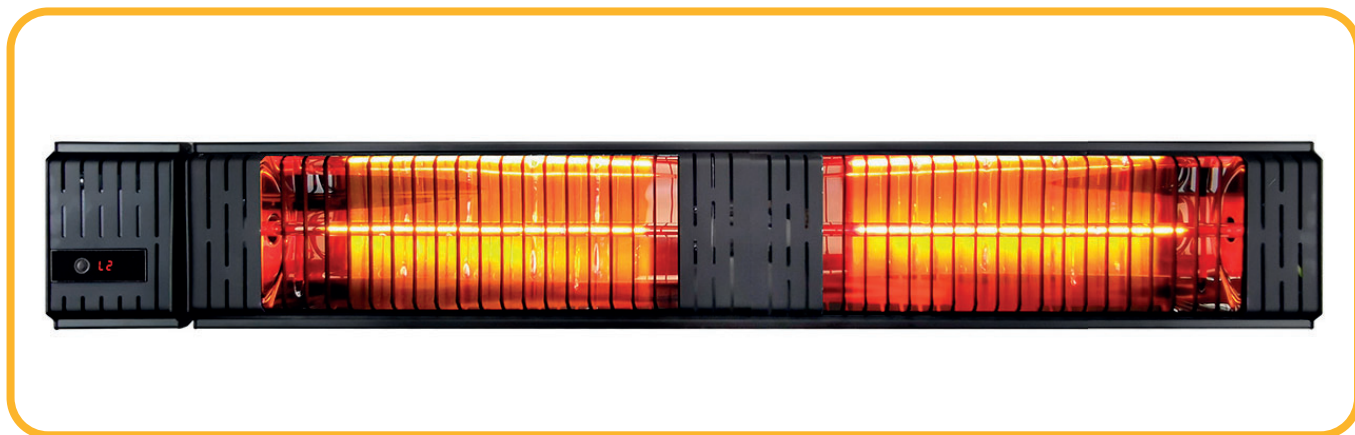




El calor de la radiación infrarroja actúa como el sol, calentando directamente los objetos, sin calentar el aire. Por eso los calefactores infrarrojos de **onda corta** son la manera más eficiente de calentar zonas abiertas.



MCONFORT POWER MAX



INSTALACIÓN	PARED
LÁMPARA	ONDA CORTA-LOW GLARE
2 NIVELES DE POTENCIA	1500-3000 W
ÁREA DE COBERTURA	25 m ²
DIMENSIONES EQUIPO	104/15/8,5 cm
NIVEL DE PROTECCIÓN	IPX4
ANCLAJES A PARED	INCLUIDOS
EAN	8436547271900

ALTURA INSTALACIÓN RECOMENDADA 2,30-2,50 m



AIRE DE CALIDAD

No consumen oxígeno ni producen olores.



FACILES DE INSTALAR

Sólo necesitan una toma de corriente para funcionar.



EFICIENCIA ENERGETICA

Calor inmediato, orientable y localizado.



INDUSTRIA

Para naves industriales, trabajos al aire libre, etc.



HOSTELERÍA

Son perfectos para instalar en terrazas y carpas.



HOGAR

Permiten disfrutar de los espacios abiertos durante todo el año.