



## Lampade riscaldante a parete h220145

Radiatore elettrico a infrarossi 2000 W. Materiale: alluminio. Fissaggio: a parete. Categoria di protezione: IP54. Dimensioni: L.615 x P.60 x h.100 mm.

La lampada riscaldante h220145 è stata progettata per essere usata all'aria aperta e in ambienti chiusi. Il radiatore con un tubo di riscaldamento a infrarossi ad alto potere produce un calore piacevole e immediato.

Apparecchiatura elettrica, girevole e inclinabile fino a 90°, predisposta per il montaggio a parete grazie al materiale di fissaggio fornito in dotazione.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale corpo esterno: alluminio
- Radiatore a raggi infrarossi
- Adatto per uso interno ed esterno
- Categoria di protezione: IP54
- Valori di allacciamento: 2 kW / 230 V 50 Hz
- Interruttore centrale, pulsante ON/OFF
- Uscita cavo sul retro del radiatore
- Lunghezza del cavo: 1,7 m
- Telecomando e materiale di fissaggio incluso
- Fissaggio: a parete (girevole fino a 90° e inclinabile fino a 90°)
- Dimensioni: L.615 x P.60 x h.100 mm
- Peso: 1,6 Kg
- Conforme CE

## INFORMAZIONI

- **Garanzia** 1 anno
- **Altezza** 10 cm
- **Materiale** alluminio
- **Potenza** 2 kW



- 1 Lamelle di protezione
- 2 Attacco a parete
- 3 Corpo esterno
- 4 Interruttore centrale
- 5 Pannello di comando
- 6 Fori di ventilazione
- 7 Resistenza a infrarossi

### Lampade riscaldante a parete h220145

Garanzia: 1 anno

Altezza: 10 cm

Materiale: alluminio

Potenza: 2 kW