

Descrizione

La lampada a infrarossi Philips IR150RH è progettata per operare in ambienti impegnativi come aziende agricole, cucine e bagni. Grazie al vetro resistente e alla costruzione rinforzata, offre calore diretto senza correnti d'aria a animali, persone e alimenti. Il formato compatto e l'attacco universale E27 consentono l'utilizzo con diverse apparecchiature. ([shop.puntoluce.net](https://shop.puntoluce.net/Philips-IR150RH-lampada-infrarossi-R125-E27-150W-230V?utm_source=openai))

Caratteristiche Tecniche

- Tipologia: Lampada a incandescenza a infrarossi
- Forma: Riflettore R125
- Attacco: E27
- Potenza: 150 W
- Tensione: 230-250 V
- Durata media: 5000 ore
- Diametro: 125 mm
- Lunghezza totale: 173 mm
- Dimmerabile: Sì
- Colore della luce: Rosso
- Materiale: Vetro duro
- Temperatura massima della lampadina: 250 °C
- Peso: 0,11 kg

Applicazioni

Ideale per riscaldare ambienti come aziende agricole, cucine e bagni, fornendo calore diretto senza correnti d'aria a persone, animali e alimenti. ([shop.puntoluce.net](https://shop.puntoluce.net/Philips-IR150RH-lampada-infrarossi-R125-E27-150W-230V?utm_source=openai))

Note

La lampada è progettata per resistere a condizioni ambientali difficili grazie alla sua costruzione rinforzata e al vetro resistente. ([shop.puntoluce.net](https://shop.puntoluce.net/Philips-IR150RH-lampada-infrarossi-R125-E27-150W-230V?utm_source=openai))