

Lampenleistung: 1000 W
Lampenspannung: 220 V
Lampenmaterial: Quarz
Heizmaterial: Wolframfilament
Lampensockelgröße: Edelstahl
Größe: 1000 W * 470 mm
Drahtlänge: 500 mm (jede Länge ist möglich)
Lebensdauer: 5000 Stunden
Reflektor beschichtet: Klar
Anwendung: Brutapparat-Heizlampe für Hühner, Schweine, Enten,



Tests zur Herstellung:

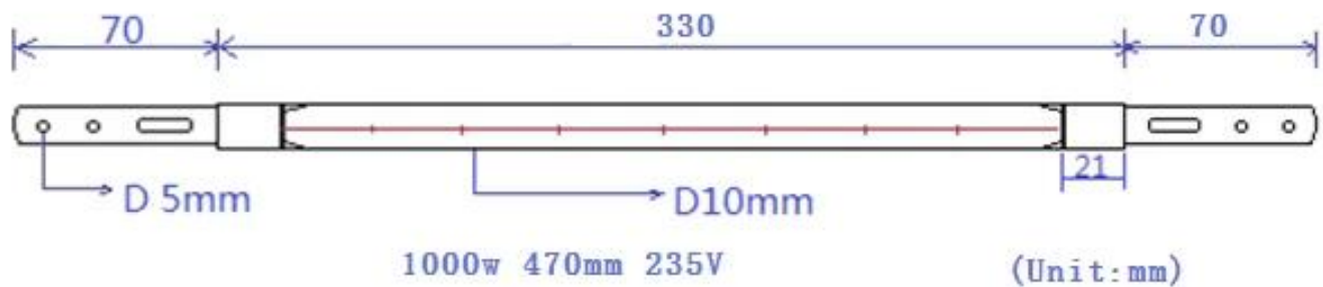
Kohlefaser-Infrarot [Heizlampe](#) Lieferant für Brooder-Heizlampen.

Wolfram-Halogen-Quarz-Infrarot-Wärmelampe für Geflügelzuchtträume

Infrarot-Wärmelampe 1000 W für Wandheizgerät Wamer

Parameter anzeigen:

Lampenwatt	1000 W * 470 mm
Stromspannung	220V (380V 415V 230V 240V anpassen)
Filamente	Wolfram (Kartonfasermetall, Quarz, Keramik, Legierung... vom Kunden)
Rohr	Hochreiner GE-Quarz (10 mm / 12 mm / 15 mm / 16 mm / 18 mm...)
Oberfläche beschichtet	Halbweiß (Vollgold, Halbgold, Klar, Rubin, Jacke... jede Form zum Anpassen)
Lebensdauer	> 5000hours



Bildershow:

