

Watt de la lampe : 1000 W
Tension de la lampe : 220 V.
Matériau de la lampe : Quartz
Matériau chauffant : Filament de tungstène
Taille de la base des lampes : acier inoxydable
Taille: 1000 W * 470 mm
Longueur du fil : 500 mm (n'importe quelle longueur peut être réalisée)
Durée de vie : 5000 heures
Revêtement réflecteur : transparent
Application: lampe chauffante pour couveuse de poulet, de porc, de canard,



Tests de réalisation :

fibres de carbone infrarouge [Lampe de chauffage](#) fournisseur de lampe chauffante pour couveuse.

Lampe chauffante infrarouge à quartz halogène au tungstène pour salle d'élevage de volailles

lampe chauffante infrarouge 1000w pour chauffage mural Wamer

Affichage des paramètres :

Watt de la lampe 1000 W * 470 mm

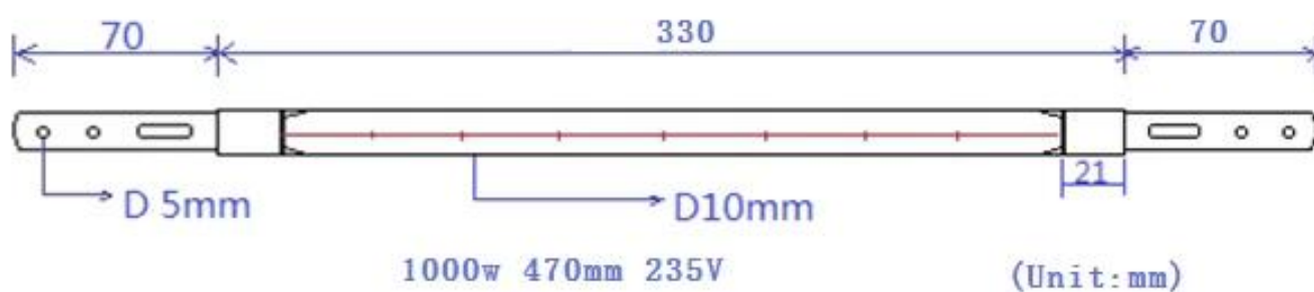
Tension 220 V (380 V 415 V 230 V 240 V personnaliser)

Filaments Tungstène (fibre métallique de carton, quartz, céramique, alliage... par le client)

Tube Quartz GE hautement purifié (10MM /12MM/15MM/16MM/18MM...)

Surface enduite Moitié blanc (plein or, moitié or, transparent, rubis, veste..... n'importe quelle forme à personnaliser)

Durée de vie > 5000hours



Exposition d'images :

