

## Correia Metálica 220V 2.000 W Halogênio Lâmpada de aquecimento infravermelho

Material: Quartzo

Diâmetro do tubo: 12mm

Filamento de aquecimento: filamentos de tungstênio de neblina

Embalagem: 5 unidades de envoltório de espuma PE do que em caixas de madeira.

Base das lâmpadas: Metal

Tamanho: 2.000 W \* 1.000 mm

Tempo de vida: 5000 horas

Refletor revestido: Superfície de neveiro



Item	Lâmpadas infravermelhas de aquecimento de halogênio de neblina
watt	2000w
Comprimento total	1000mm
Tensão	220v (110v/250v /240v ou personalizar)
Material	Quartzo neblina
Filamentos	Tungstênio
Vida	>5000h
Base da lâmpada	Metal
Aplicativo	Forno de alimentos, Agricultura, Aves, Casa, Casa, Aquecimento Industrial
Outro item	Lâmpada UV, lâmpada UV, tubo LED, luz UVB







**Diferença do refletor**

# Factory Show

