

Élément chauffant infrarouge à quartz 1500W

Watt de la lampe: 1500w

Longueur totale : 626 mm MM

Tension de la lampe : 230 V (115 V/125 V/220 V/240 V/415 V).

Matériau de la lampe : Quartz

Matériau chauffant : Filament de tungstène

Taille de la base des lampes : SK-15

Longueur du fil : 500 mm (n'importe quelle longueur peut être réalisée)

Durée de vie : 5000 heures

Revêtement du réflecteur : réflecteur demi-blanc

Tests de réalisation :

Lampe chauffante chauffage étanche à l'eau, anti-exposition sans éblouissement



Affichage des paramètres :

Watt de la lampe	1500W
Longueur totale	626mm
Tension	230 V (380 V 415 V 220 V 240 V personnaliser)
Filaments	Élément chauffant infrarouge à quartz de tungstène 1500w
Tube	Quartz GE haute purification 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



Atelier d'usine :

