

LAMPE INFRAROUGE

IRBLC1000

LAMPE IR AVEC REGULATEUR

L'utilisation d'une lampe infrarouge est nécessaire pour la réparation d'objet en composite de formes irrégulières.

Grâce à un régulateur WEST, vous pouvez contrôler la température de votre lampe.

Placez le thermocouple près de votre surface de séchage / cuisson, pour un meilleur rendu thermique.



IDEAL POUR

- ✓ Accélérer le séchage de la résine comme les revêtements, les apprêts ou la peinture

AVANTAGES

- ✓ Pas de flashes
- ✓ Très maniable
- ✓ Simple d'utilisation

CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Température max : 100°C
- ✓ Munie d'un boîtier électrique et d'un régulateur de température
- ✓ Un thermocouple de contrôle
- ✓ Minuterie

IRBLC1000

Poids	10 kg
Taille	460 x 550 x 1 660 mm
Disjoncteur	16A
Puissance max	1000W/220V
Nombre de zone	1
Zone de chauffe	200 x 300 mm
Température max	100°C