#### IRXB01

#### LAMPE IR PORTATIVE

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

Nos lampes IR sont très simples d'utilisation. Grâce à sa pince et son bras articulé, la lampe peut être placée de façon très précise, dans de nombreuses positions, sans encombrer l'espace au sol.

Ces lampes se connectent directement via nos Hot Bonders pour effectuer vos cuissons et séchages.



### **OPTION**

✓ Système de fixation avec ventouse

#### **IDEAL POUR**

- ✓ Calage liquide
- ✓ Spot repair

#### AVANTAGES

- ✓ Lampe très maniable
- ✓ Forte flexibilité
- ✓ Très peu encombrant

#### **▼** CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Température max : 200°C
- ✓ Connecté à un Hot Bonder
- ✓ Fonctionne dans toutes les positions

### **✓** ACCESSOIRES

- ✓ Bras articulé de 53 cm
- √ Valise avec mousse à empreinte





IRXB01



# CARACTÉRISTIQUES DES PRODUITS

	IR1B01	IR2B01
Poids lampe	1.5 kg	2.5 Kg
Taille*	143 x 140 x 69 mm	143 x 140 x 69 mm
Puissance max*	1000W / 220V	2000W / 220V
Nombre d'émetteurs	1	2
Zone de chauffe	75 x 75 mm 75 x 150 mm	
Température max	200°C	200°C
Homogénéité de température	+/- 5°C à 80°C +/- 5°C à 150°C	
Distance Min lampe/objet	200 mm 200 mm	
Accessoires fournis	Bras articulé + pince + valise de rangement	Bras articulé + pince + valise de rangement

<sup>\*</sup> Autres dimensions ou autre puissance de chauffe sur demande



www.aeroform-composites.com



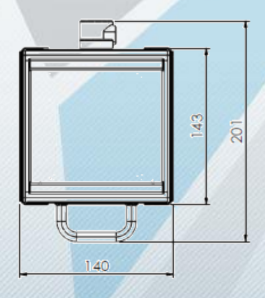
IRXB01

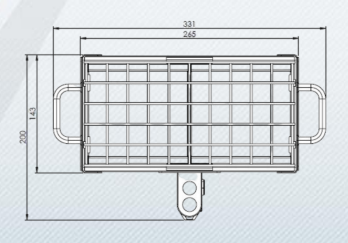
### CARACTÉRISTIQUES DE LA LAMPE IRXB01

	IRxB01	
Information électrique	220V/240V 50Hz /60Hz simple phase	
Éléments chauffants	IR quartz glass émetteurs	
Mode d'utilisation	Connecté à l'un de nos Hot Bonder	

### **DIMENSIONS TETE DE LAMPE**

IR1B01 IR2B01







IRXB01

# PIECES DÉTACHÉES IRXB01

Désignation	Références
Bras articulé avec pince de fixation	A2BA01
Option ventouse	A11IRSUCUP



#### **VALISE DE RANGEMENT**



**IR1B01** 



IR2B01

