

41250 - 41251 | **WAVE LED**

LAMPE LOUPE



Normes | 

## DESCRIPTION

La lampe **Wave LED** est une lampe loupe LED conçue pour les applications industrielles. Elle permet d'avoir un **grossissement exempt d'ombre** ou une vision 3D en éclairant que l'un des deux côtés. **La fonction 3D** est particulièrement adaptée au travail sur circuits imprimés et autres objets délicats. Grâce à sa lentille rectangulaire, la **Wave LED** est également adaptée pour la lecture. Le bras articulé offre une liberté de mouvement inégalée pour une souplesse et une précision de positionnement sans dérive. Elle est livrée base avec une lentille de **3.5 ou 5 dioptries** et peut également être agrémentée d'une lentille secondaire de 4 ou 6 dioptries. La **Wave LED** est équipée de 2 modules LED de 6W **avec variateur d'intensité à 3 niveaux (0% - 50% - 100%)**, qui afin d'économiser de l'énergie s'éteignent automatiquement au bout de 4 ou 9 heures.

## CARACTERISTIQUES

### Utilisation et montage

**Montage :** étrier ou pied roulant (en option)

### Flux lumineux

**Lumens :** 800

**Lux à 50 cm :** 8400

**Température couleur :** 4000°K

**Indice rendu de couleur:** IRC 80

**Grossissement :** 5 dioptries (x2.25) ou 3.5 dioptries (x1.87)

### Alimentation

**Réseau :** 230V

### Spécificités

**Technologie :** LED

**Matière lentille:** verre en crown

**Indice de protection:** IP20

**Loupe rectangulaire:** 175 x 108 mm

**Couleur :** grise

**Garantie :** 5 ans

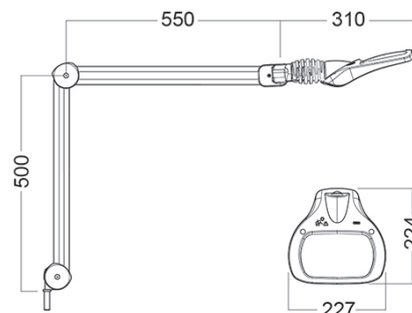
### Inclus

**Etrier (ouverture 65 mm)**

	<b>Catégorie</b> Lame loupe LED
	<b>Lumens</b> 800
	<b>Alimentation</b> 230V
	<b>Puissance utile</b> 12w
	<b>IP</b> 20
	<b>Poids</b> 4.8 Kg
	<b>Dimensions</b> Loupe : 175 x 108 mm Bras : 1050 mm

## APPLICATIONS

- Industrie
- Circuits imprimés
- Poste de contrôle
- Eclairage d'établi
- Laboratoires



41250 - 41251 | **WAVE LED**

REFERENCES



**Dioptries**

**3.5**

**Références**

**41250**



**5**

**41251**

ACCESSOIRES

**18490 - Pied roulant inox - 7 Kg**



**41200 - Fixation murale**



**41082 -Etrier blanc**



**41080 - Fixation pour table**



**41081 - Fixation pour table**

