

## Lampe à loupe ronde 108 LED - 5 dioptries

Référence: A0037582

### Description

Lampe annulaire à loupe ronde LED, idéale pour les travaux nécessitant un éclairage diffus et homogène. Avec étrier de fixation. Spécial horlogerie et joaillerie.

Les lampes LED se distinguent pour l'efficacité lumineuse élevée, la basse consommation d'énergie électrique (65% en moins qu'une fluorescente traditionnelle) et la longue durée dans le temps.

Avec variateur d'intensité. Ces lampes ne chauffent pas.



### SPÉCIFICATIONS :

- Lentille ronde diamètre 178 mm, zone de visualisation sans distorsion.
- Dimensions : mât et bras articulés 860 mm.
- Tension d'alimentation 230 Volts.
- Eclairage puissant par rampe de 108 LED.
- Grossissement : 5 dioptries (x 2,25).
- Poids : 4,2 kg.

### Avantages

Idéale pour les travaux nécessitant un éclairage diffus et homogène.

Les lampes LED (9 W) ont l'avantage de ne pas chauffer.

### Caractéristiques techniques

Poids (kg)	4,2	-	-
Diamètre tête (mm)	178	-	-
Puissance (W)	9	-	-
Grossissement	5 dioptries (x 2,25)	-	-

### Prix HT

1 et + : 188,00€

[www.schwartzmann.com](http://www.schwartzmann.com)

**Morteau** ☎ +33 (0)3 81 67 18 34  
12, rue René Rayot  
[info@schwartzmann.com](mailto:info@schwartzmann.com)

**Paris** ☎ +33(0)1 42 74 32 74  
20, rue de Montmorency  
[mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com](mailto:mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com)

**Toulouse** ☎ +33 (0)5 61 21 02 28  
14, rue de la Pomme  
[toulouse@schwartzmann.com](mailto:toulouse@schwartzmann.com)