

## Lampe loupe LED Omega 3.5



La lampe Omega 3.5 LED de Daylight est une lampe loupe compacte et légère avec une lentille de grossissement de 9cm de 5 dioptries (2,25X) en acrylique L'anneau lumineux LED lumière du jour autour de la lentille de grossissement assure un éclairage uniforme pour des contrôles précis et la reconnaissance des détails les plus fins - choisissez l'intensité lumineuse souhaitée parmi 4 niveaux de luminosité. L'articulation de la tête librement mobile et le bras de 68 cm de long avec 2 sections flexibles, ont permis un positionnement précis. Le bras à revêtement en silicone, qui nécessite peu d'entretien, se démonte facilement en deux sections pour un rangement aisé dans le sac de transport. La pince profilée fine prend peu de place sur votre station de travail et son côté plat passe entre les tables de travail. La lentille peut être recouverte pendant l'utilisation comme lampe. Sac de transport inclus.

- Tête de loupe compacte avec lentille acrylique légère de 9 cm (5D / 2,25X).
- Le bras peut être divisé en deux pour faciliter le rangement
- Articulation de la tête rotative pour permettre un positionnement précis
- Bras recouvert de silicone à longue portée avec deux sections flexibles
- Pince profilée amovible et fine

- 4 niveaux de luminosité
- Sac de transport avec sangle
- 7000 lux à 15 cm
- 557 lumens

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Numéro d'article</b>       | <b>WL69062</b>  |
| Fabricant                     | DAYLIGHT  |
| Numéro d'article du fabricant | E25500  |
| Données du fabricant du GPSR  | The Daylight Company Limited<br>Marco Polostraat 2-14<br>NL-3165 Rotterdam<br>www.daylightcompany.com |
| Unité de vente                | 1 pièce   |
| Unité de contenu              | 1 pièce   |
| Batterie incluse              | non   |
| Source lumineuse              | LED   |
| Type de lampe ou de loupe     | Lampe loupe   |
| Nombre de LED                 | 57  |
| Dimmable                      | oui   |
| Température de couleur        | 6000 °K   |
| Pouvoir                       | 6,5 W   |
| Couleur du boîtier            | blanc/gris clair  |
| Conforme aux normes ESD       | non   |