



## Omegon Oculaire réticulé, Kellner 12mm, éclairé

**79,00 CHF**

TVA incluse

Disponibilité

**Disponible en magasin à Genève**

Réf. article (SKU)

49759

Oculaire réticulé, Kellner 12mm, éclairé. Éclairage réglable, alimentation batterie Optique claires pour les étoiles guides

### DESCRIPTION

#### Omegon Oculaire Kellner 12mm réticulé : double réticule avec illumination (31.7 mm)

L'oculaire réticulé Omegon est l'outil idéal pour le suivi des prises de vues astros dans un diviseur optique ou une lunette de guidage. Un double fil extrêmement fin et éclairé vous permet de suivre aisément l'étoile guide. Vous pouvez garder cette étoile exactement au centre de l'oculaire, sans pour autant la masquer. Vous remarquerez donc aussitôt le moindre écartement de la position souhaitée et pourrez le corriger immédiatement.

#### Les avantages en bref :

- Éclairage réglable, alimentation batterie
- Oculaire avec optique claires pour les étoiles guides faibles
- Lentille de mise au point : règle le réticule pour votre œil
- 2 x piles LR44 fournies

#### Eclairage LED réglable avec batterie

Le réticule peut s'éclairer avec une LED rouge réglable via un commutateur rotatif latéral. Pour la mise au point à la fois de l'étoile et du réticule, une compensation dioptrique est située sur l'oculaire.

## Les photos ne sont pas tout

Découvrez également d'autres utilisations pour votre oculaire réticulé. Ces oculaires sont utilisés pour la détermination des champs visuels, pour mettre en station une monture ou de la position angulaire des étoiles doubles.

Il n'y a pas de secret pour les astrophotos parfaitement suivies, c'est le résultat d'accessoires bien adaptés.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Piles (incluse)	<b>2 x piles LR44 fournies</b>
Poids de l'oculaire	<b>117 g</b>
Coulant	<b>Ø 31.7 mm</b>
Nombre de lentilles	<b>4</b>
Champ de vision apparent	<b>50°</b>
Longueur focale	<b>12.0 mm</b>
Éclairage	<b>Éclairage réglable, alimentation batterie</b>
Oculaires	<b>Kellner réticulé</b>