



ACUTER
OPTICS

Acuter - Solarus-80 tube seul

199,00 CHF

TVA incluse

Disponibilité

Rupture de stock

Réf. article (SKU)

10989

ACUTER SOLARUS-80 • Télescope solaire 80 mm Filtre solaire verre permanent • Observation lumière blanche sécurisée
Observez : Taches solaires • Éclipses • Surface détaillée • Transits planétaires Sécurité maximale. Polyvalence totale. .

DESCRIPTION

Solarus-80 tube seul

Découvrez le fascinant **Acuter Solarus-80**, un télescope solaire de 80 mm équipé d'un filtre solaire en verre à lumière blanche, monté en permanence pour une sécurité maximale. Explorez tous les aspects de l'observation solaire : taches solaires, éclipses, détails de surface et même les transits des planètes intérieures devant le Soleil.

Innovation brevetée : roue à filtres rotative intégrée

Observez le Soleil dans différentes couleurs grâce à la roue à filtres rotative avec filtres pré-installés. Changez de perspective en un simple geste et découvrez notre étoile sous tous ses aspects.

Astrophotographie smartphone incluse

L'adaptateur universel pour smartphone fourni vous permet de capturer facilement vos observations et de constituer un véritable journal photographique de l'activité solaire.

Sécurité certifiée ISO 12312-2:2015

Le Solarus-80 est conforme aux exigences de transmission de la norme ISO 12312-2:2015 pour l'observation directe du Soleil. Utilisez toujours selon les instructions pour une observation en toute sécurité.

Tout voir. Tout capturer. En toute sécurité.

- ✓ Filtre solaire verre permanent
- ✓ Roue à filtres couleurs intégrée
- ✓ Adaptateur smartphone inclus
- ✓ Certifié ISO pour votre protection
- ✓ Idéal débutants et passionnés

L'observation solaire accessible à tous.

ACUTER L'astronomie accessible à tous

Reconnue mondialement, Acuter conçoit des instruments innovants et performants qui rendent l'astronomie accessible aux amateurs passionnés comme aux établissements éducatifs.

Qualité professionnelle. Prix accessible.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------------|--|
| Type de télescope | Lunette solaire |
| Système de mise au point | Crayford Focuser (non-rotatable) |
| Renvoi coudé | 90° Diagonal (non-rotatable) |
| Oculaires | Zoom fixe: 3 paliers 16mm, 10mm & 5mm |
| Grossissements | 25x / 40x / 80x |
| Chercheur | Safe Solar Finder |
| Poids, dimensions tube optique | 1.8 kg, longueur du tube optique 38 cm |