



## PANASONIC LUMIX L 14-28 mm f/4-5,6 S

Code Camara: SI992494  
Ref. Fourn.: S-R1428E  
Code EAN: 5025232942879

Ce nouvel objectif Panasonic Lumix L 14-28 mm f/4-5,6 S, ultra grand-angle de 14 mm est capable de capturer les éléments de la nature et bâtiments en haute définition à un 28 mm pour représenter une perspective naturelle, mais aussi de réaliser de la macrophotographie, pour des gros plans et de superbes effets de bokeh. Cet objectif offre une ample gamme d'options. Son design est léger et compact, et sa longueur globale reste inchangée, ce qui en fait un objectif idéal pour une utilisation sur stabilisateur. L'objectif LUMIX S 14-28 mm F4-5.6 MACRO a été conçu pour assurer des prises de vue sans interruption dans les conditions les plus difficiles grâce à sa construction résistante à la poussière et aux éclaboussures. Il vous permet aussi de réaliser des prises de vue à des températures allant jusqu'à -10 °C. Cette nouvelle optique vous permettra d'effectuer des mises au point précises et des variations d'ouverture souples cruciales pour les créateurs de contenu modernes. Capturez de superbes photos et vidéos en 4K sans gêner votre sujet.

**799,00 € TTC**

### AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :

- Angle de vue impressionnant
- Optique compacte et légère
- Performante en photo comme en vidéo
- Minimisation du «Focus Breathing»
- Transition fluide de l'exposition
- Contrôle AF haute vitesse et haute précision
- Silencieux avec mise au point interne
- Robuste, légère et tropicalisée

### CONTENU BOITE






PANASONIC LUMIX L 14-28 mm f/4-5,6 S, capuchon d'objectif, capuchon arrière d'objectif, Pare-soleil

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Ouverture maximale : f/4 (grand-angle) - f/5,6 (Téléobjectif)  
Ouverture minimale : f/22

|                        |   |
|------------------------|---|
| Mise au point mini. :  | 0,15 m  |
| Grandissement max. :   | Environ 0,5x  |
| Construction optique : | 14 éléments en 10 groupes (1 lentille asphérique ED, 1 lentille asphérique, 3 lentilles ED, 1 lentille UHR) |
| Diamètre :             | 77 mm   |
| Poids :                | Environ 345 g (sans accessoires)  |
| Paresoleil :           | Inclus  |
| Bouchon (inclus) :     | Inclus  |

**ACCESSOIRES COMPATIBLES**

|   | <i>Code</i> | <i>EAN</i>    | <i>Désignation</i>                               |
|---|-------------|---------------|--|
|    | SI989183    | 0024066069931 | HOYA Filtre ND densité variable II 77 mm         |
|    | SI989183    | 0024066069931 | HOYA Filtre ND densité variable II 77 mm         |
|    | SI954470    | 0024066050977 | HOYA Filtre Protector HD 77mm                    |
|  | SI969180    | 3760173040599 | STARBLITZ Filtre polarisant circulaire 77 mm     |
|  | SI954153    | 0776293001078 | LENSPEN ORIGINAL NETTOYEUR CARBONE POUR OPTIQUES |