



## Objectif zoom standard compact haut de gamme

# S-E2460E

Objectif zoom standard Lumix S  
24-60mm/ F2.8

S-E2460E  
EAN 5025232977680 | UVP : CHF 999.-  
Numéro de tarif douanier : 85258091000  
Pays d'origine : Chine (CN)  
Emballage : 14,0x14,0x29,0 cm / 0,92 kg

Le LUMIX S-E2460E est un objectif zoom standard haut de gamme avec une ouverture de diaphragme de F2.8 sur toute la plage de zoom. Son design unique, compact et léger augmente la mobilité et en fait le choix idéal pour la photographie dynamique de paysages et d'architecture avec un grand angle de 24 mm. ainsi que pour la prise de portraits avec un beau bokeh à la distance focale de 60 mm. En outre, la fonction de zoom hybride\*<sup>1</sup> vous permet d'étendre votre plage de zoom à la fois pour les photos et les vidéos jusqu'à 187 mm.

La grande ouverture de F2.8 offre une haute résolution et un bokeh exquis sur toute la plage de zoom, permet des vitesses d'obturation rapides et minimise le flou du sujet, même dans des conditions de faible luminosité.

**Qualité d'image** - Ouverture F2,8 sur toute la plage du zoom

**Design compact** - Compact et facile à transporter

**Polyvalent 1** - Polyvalent du grand angle 24 mm au téléobjectif 60 mm

**Polyvalent 2** - La distance de mise au point n'est que de 0,19 m.

**Idéal pour la vidéographie** - Suppression du focus breathing, mise au point silencieuse

**Robustesse** - Résistant à la poussière, aux éclaboussures et au gel

\*<sup>1</sup> Cette fonction combine le zoom optique et le zoom croisé, ce qui vous permet d'étendre la zone de téléobjectif uniquement avec la bague de zoom, sans modifier la focale sur le grand angle.

MOUNT	Monture L
LARGEUR DE BRÛLURE	24-60 mm
OUVERTURE MAXIMALE	F2.8
OUVERTURE MINIMALE	F22
ANGLE DE VUE DIAGONAL	84° (WW) - 40° (Tele)
TYPE DE FLEURS	9 lamelles de diaphragme / diaphragme à ouverture circulaire
LIMITE DE MISE AU POINT RAPPROCHÉE	19cm (à une distance focale de 24-30mm)
GROSSISSEMENT MAXIMAL	0,3x (à la distance focale de 30mm)
CONSTRUCTION DE L'OBJECTIF	14 éléments en 12 groupes (3 lentilles asphériques, 1 lentille UED, 2 lentilles ED)
STABILISATION DE L'IMAGE	--
RÉSISTANT À LA POUSSIÈRE, AUX PROJECTIONS D'EAU ET AU GEL	Oui / Oui / Oui(-10°C to 40°C)
TAILLE DU FILTRE	77 mm
DIMENSIONS	environ 84,0 x 99,9 mm
POIDS	environ 544 g
EMBALLAGE	14,0 x 14,0 x 29,0 cm/ 0,92 kg
ACCESSOIRES STANDARD	Bouchon d'objectif, bouchon arrière d'objectif, pare-soleil