

# Panasonic



Qualité Leica



Clutch de mise au point  
et bague de diaphragme



Résistant aux éclaboussures, au froid et à la poussière

## Téléobjectif lumineux

# H-X2550

Objectif zoom Leica DG Vario-Summilux 25-50mm / 1.7 ASPH

H-X2550E

EAN 5025232921027

Téléobjectif LEICA extrêmement lumineux (F1.7) avec focale petit format de 50-100 mm. Idéal pour les prises de vue en basse lumière et les portraits avec bokeh. L'assemblage complexe des objectifs LEICA assure une netteté incomparable jusqu'au bord de l'image, ainsi qu'un faible niveau de distorsion et un vignettage minimal. Une bague de diaphragme pour un réglage fluide de la luminosité et un «clutch» pour basculer directement sur une mise au point manuelle facilitent l'utilisation. Il se distingue de plus par son boîtier résistant à la poussière et aux éclaboussures, et s'utilise dans les conditions les plus extrêmes jusqu'à -10 °C. L'objectif permet également de capturer des plans très rapprochés avec un agrandissement 0,42x à 31 cm du sujet, et réduit le focus breathing. Le filtre affiche un diamètre de 77 mm.

**Qualité LEICA** – haute résolution et contraste élevé jusqu'au bord, faible distorsion

**Luminosité constante F1,7** – faible profondeur de champ et idéale en basse lumière

**Flexibilité avec petit format 50-100 mm** – Focale standard à téléobjectif

**Robustesse** – résistant à la poussière, aux éclaboussures et au froid

**Utilisation conviviale** – bague de diaphragme sans clic et «clutch» de mise au point

**MicroFourThirds** – plus de 70 objectifs pour un maximum de flexibilité



# LUMIX

A Better Life, A Better World



Structure de l'objectif	16 lentilles en 11 groupes (1 asph., 3 ED, 1 UHR)
Connecteur	Baïonnette MicroFourThirds / série G
Distance focale	25-50 mm (50-100 mm en petit format)
Structure du diaphragme	9 lamelles
Stabilisateur d'image optique	-
Ouverture maximale	F1.7
Ouverture minimale	F16
Robustesse	Résistant à la poussière et aux éclaboussures
Température de service conseillée	De -10 °C à 40 °C
Distance minimale	0,28 m à 25 mm (0,31 m à 50 mm)
Agrandissement	max. 0,42 x
Angle de vue diagonal	47° (W) – 24° (T)
Diamètre du filtre	77 mm
Diamètre maximal	88 mm
Longueur	Env. 12,8 cm (bord avant jusqu'à surface d'appui de la baïonnette)
Poids	env. 654 g (sans cache avant/arrière ni pare-soleil)
Accessoires fournis	Pare-soleil, cache avant, cache arrière, housse de transport