



7035-11

Objektivtyp:
Abgewandelter Gaußtyp
Bildwinkel: 45°
Linsezahl: 7

Leitz **Summicron 5 cm 1:2** mit Naheinstellung zur LEICA M 3

Das Leica-Objektiv Summicron 5 cm 1:2, das bisher nur in der beliebten versenk-
 baren Fassung geliefert worden ist, steht jetzt in zwei weiteren unversenk-
 baren Fassungen zur Verfügung: Eine Ausführung, die in erster Linie für berufliche Zwecke
 vorgesehen ist, und eine Sonderfassung mit Naheinstellung. Der Einstellbereich
 des letzteren umfaßt außer dem Normalbereich von Unendlich bis 1 m auch den
 Nahbereich von 88 cm bis 48 cm. Die automatische Scharfeinstellung mit Parallax-
 ausgleich des Bildfeldrahmens bleibt erhalten. Das wird durch einen Suchervorsatz
 erreicht, der in eine zugehörige Aufnahmevorrichtung am Objektiv geschoben wird.
 Eine Sperre sorgt dafür, daß das Objektiv im Nahbereich nur mit Suchervorsatz
 und im Normalbereich nur ohne diesen benutzt werden kann.

	Bestellwort	DM
Objektiv Summicron 5 cm 1:2 in unversenkbarer Fassung zur Leica M 3	SOOIC-MS	380,—
Objektiv Summicron 5 cm 1:2 mit Naheinstellung zur Leica M 3, einschließlich Suchervorsatz	SOOIC-MN	480,—
Suchervorsatz (bei Nachlieferung)	SDPOO	60,—

ERNST LEITZ GMBH WETZLAR



7033 - 11

Objektivtyp: Gaußtyp

Bildwinkel: 64°

Linsezahl: 6

Leitz Summaron 3,5 cm 1:3,5 mit Weitwinkel-Suchervorsatz zur LEICA M 3

Wohlbegründet steht das Summaron 3,5 cm 1:3,5 mit an erster Stelle unter den Zusatzobjektiven der Leica. Durch seine brillante Zeichnung, die hervorragende Farbkorrektion über das ganze Bildfeld, seine hohe Vignettierungsfreiheit und die große Schärfentiefe ist es neben seinem eigentlichen Verwendungszweck, nämlich Aufnahmen und Übersichten von Innenräumen, Architekturen und sonstigen Objekten, die einen großen Aufnahmewinkel verlangen, zu einem sehr beliebten Schnappschußobjektiv geworden.

Der Suchervorsatz des neuen Summaron 3,5 cm 1:3,5 zur Leica M 3 erweitert den Bereich des eingebauten automatischen Universalsuchers für die Brennweiten 5 cm, 9 cm und 13,5 cm nun auch auf die Brennweite 3,5 cm. Ein Spezialsucher für Weitwinkelaufnahmen wird also nicht benötigt, so daß auch mit gekuppeltem Belichtungsmesser LEICAMETER gearbeitet werden kann. Ein weiteres Plus für dieses Objektiv ist der erweiterte Einstellbereich von Unendlich bis 65 cm bei automatischer Scharfeinstellung und Parallaxausgleich im Meßsucher.

Objektiv Summaron 3,5 cm 1:3,5 mit Weitwinkel-Suchervorsatz zur Leica M 3

Bestellwort

DM

SOONC-MW

328,—

Lederetui für Objektiv Summicron 5 cm 1:2 mit Nah-einstellung oder Summaron 3,5 cm 1:3,5 mit Weitwinkelvorsatz

ECOOG

21,—