

Leica Camera AG / Oskar-Barnack-Straße 11 / D-35606 Solms / www.leica-camera.com / info@leica-camera.com / Telefon +49(0)6442-208-0 / Telefax +49(0)6442-208-333 / AG mit Sitz in Solms / Amtsgericht Wetzlar HRB 966 / AR-Vorsitzender: Dr. Andreas Kaufmann / Vorstand: Alfred Schopf (Vorsitzender), Ronald Marcel Peters, Markus Limberger

Technische Daten LEICA APO-SUMMICRON-M 1:2/50 mm ASPH.

Bildwinkel in °

(diagonal/horizontal/vertikal): 45°/36°/26°

Abmessungen

(Ø x L ab Bajonettflansch, in mm): 53 x 47

Gewicht (in g): 300

Kürzeste Einstellung

(ab Filmebene, in cm): 0,7

Kleinstes Objektivfeld (in mm): 217 x 407

Anzahl der Blendenlamellen: 11

Linsenzahl (Linsen/Glieder): 8/5

Asphärische Flächen

Lage der Eintrittspupille

(zum Bajonett): 24,4 mm

Entfernungseinstellung

Arbeitsbereich: 0,7 m bis unendlich

Skalen: Kombiniert Feet/Meter

Größter Maßstab: 1 : 11,3

B1ende

Einstellung/Funktionsweise: Vorwahl mit Rastung, halbe Stufen, rastend

Kleinster Wert: 16

Bajonett: Leica M-Schnellwechsel-Bajonett

Filterfassung: Innengewinde für Schraubfassung

Filtergewinde (Ø in mm): E39

Gegenlichtblende: Eingebaut, ausziehbar