



Standard-Objektive & isHiG-Objektive

1" C-Mount Megapixel Objektive

1" C
Mount

Festbrennweiten	Brennweite	Blende	Bildwinkel 1"	M.O.D.	Filtergewinde	Abmessung	Gewicht
KW-LM6HC	6 mm	F1.8-16	96.8° x 79.4°	0.10 m	43.0 mm	Ø 54.0 x 56.6	215 g
KW-LM8HC	8 mm	F1.4-16	79.7° x 63.0°	0.10 m	43.0 mm	Ø 57.0 x 58.0	200 g
KW-LM12HC	12.5 mm	F1.4-16	55.6° x 42.5°	0.30 m	43.0 mm	Ø 42.0 x 52.0	150 g
KW-LM16HC	16 mm	F1.4-16	44.3° x 33.6°	0.30 m	43.5 mm	Ø 42.0 x 52.9	140 g
KW_LM25HC	25 mm	F1.4-16	29.3° x 22.0°	0.30 m	43.0 mm	Ø 42.0 x 43.0	125 g
KW_LM35HC	35 mm	F1.4-16	20.9° x 15.8°	0.30 m	43.0 mm	Ø 42.0 x 43.0	130 g
KW-LM50HC	50 mm	F1.4-16	14.5° x 10.8°	0.50 m	43.0 mm	Ø 47.5 x 48.0	200 g
KW-LM75HC	75 mm	F1.8-16	9.7° x 7.3°	0.50 m	43.0 mm	Ø 48.0 x 57.0	180 g

1" C-Mount Megapixel Objektive - Beschleunigungsfest bis 70 G, Vibration bis 10 G

isHiG
Optics

1" C
Mount

Festbrennweiten	Brennweite	Blende	Bildwinkel 1"	M.O.D.	Filtergewinde	Abmessung	Gewicht
HiG-LM6HC	6 mm	F1.8-16	96.8° x 79.4°	0.10 m	43.0 mm	Ø 54.0 x 56.6	215 g
HiG-LM8HC	8 mm	F1.4-16	79.7° x 63.0°	0.10 m	43.0 mm	Ø 57.0 x 58.0	200 g
HiG-LM12HC	12.5 mm	F1.4-16	55.6° x 42.5°	0.30 m	43.0 mm	Ø 42.0 x 52.0	150 g
HiG-LM16HC	16 mm	F1.4-16	44.3° x 33.6°	0.30 m	43.5 mm	Ø 42.0 x 52.9	140 g
HiG_LM25HC	25 mm	F1.4-16	29.3° x 22.0°	0.30 m	43.0 mm	Ø 42.0 x 43.0	125 g
HiG_LM35HC	35 mm	F1.4-16	20.9° x 15.8°	0.30 m	43.0 mm	Ø 42.0 x 43.0	130 g

1.1" C
Mount

1.1" 12MP C-Mount Objektive mit 17.6 mm Bildkreis

Festbrennweiten	Brennweite	Blende	Bildwinkel 1.1"	M.O.D.	Filtergewinde	Abmessung	Gewicht
KW-LM6FC	6 mm	F2.5-16	96.8° x 79.4°	0.10 m	82.0 mm	Ø 84 x 79	310 g
KW-LM8FC	8.5 mm	F2.5-16	79.2° x 63.8°	0.10 m	62.0 mm	Ø 64 x 73	230 g
KW-LM12FC	12 mm	F1.8-16	60.0° x 46.9°	0.10 m	52.0 mm	Ø 51 X 74	260 g
KW-LM16FC	16 mm	F1.8-16	48.0° x 36.7°	0.10 m	35.5 mm	Ø 43 X 66	200 g
KW-LM25FC	25 mm	F1.8-16	31.5° x 23.9°	0.10 m	35.5 mm	Ø 45 X 69	220 g
KW-LM35FC	35mm	F1.8-16	22.1° x 16.7°	0.20 m	58.0 mm	Ø 45 X 66	205 g

F-Mount Makro-Objektive

F
Mount

Festbrennweiten	Brennweite	Blende	Abbildung	M.O.D.	Filtergewinde	Abmessung	Gewicht
ZZF2-MV-2/50M	50 mm	F2.0-22	1:2	0.24 m	67.0 mm	Ø 81.0 x 103.0	802 g
ZZF2-MV-2/100M	100 mm	F2.0-22	1:2	0.44 m	67.0 mm	Ø 81.0 x 73.0	660 g

Anwendungs- und bedarfsbezogen beraten wir Sie sehr gerne bei der Auswahl der nötigen Objektive. Zusätzlich bieten wir Ihnen weitere optische Standard-Lösungen aus dem Lieferprogramm vieler namhafter Hersteller.

F-Mount-Optiken
PL-Mount-Optiken
MFT-Mount-Optiken

Distanz-Mikroskope & Vergrößerungsoptiken
Endoskope & Borreskope
Optische Sonderlösungen



Imaging Solutions GmbH
Professional Imaging & Light Solutions

Arbachtalstraße 6
D-72800 Eningen unter Achalm

Telefon: +49 7121 680853 - 0 info@imaging-solutions.de
Telefax: +49 7121 680853 - 9 www.imaging-solutions.de