

MEGAPIXEL-OBJEKTIV: 2.8 - 12MM

Art. 11901

EAN: 4260195431690

- › Brennweite: 2.8-12mm
- › Iris: Auto-Iris
- › Blende: 1.4
- › Asphärisch: Ja
- › IR-kompatibel: Ja
- › Fokus-Shift: Nein



Megapixel-Objektiv: 2.8 - 12mm

Lupus-Electronics hat für Sie und Ihre Anforderung immer das passende Objektiv. Egal ob ein Objekt sich in unmittelbarer Nähe befindet oder hundert Meter weit entfernt. Die digitalen Adleraugen haben Ihr Ziel detailgenau im Blick. Wählen Sie aus einer Fülle von Hochleistungslinsen das optimale Objektiv. Ob Brennweite, Blende oder Blickwinkel: Vor allem die DC-Varioobjektive ermöglichen hohe Flexibilität durch eine passgenaue Einstellung des Blickwinkels und der Schärfe. Für spezielle Einsätze bieten wir Linsen mit speziellen Funktionen: Auto-Iris, IR-Licht-Kompatibilität und asphärischen Linsen. So berechnen Sie die benötigte Brennweite für einen 1/3 Zoll Bildaufnehmer:

Entfernung zum Objekt in Metern x 4,8 / Objektbreite in Metern = mm des Objektivs

WIR EMPFEHLEN IHNEN AUSSERDEM ZU DIESEM ARTIKEL FOLGENDE PRODUKTE:

LUPUSNET HD - LE924 WLAN

Art. 10924 EAN: 4260195432710



LUPUSCAM HD - LE100HD

Art. 13150 EAN: 4260195433267



Objektiv nicht im Lieferumfang

LUPUSNET HD - LE923 POE

Art. 10923 EAN: 4260195432833



Objektiv nicht im Lieferumfang!

LUPUSCAM HD - LE102HD

Art. 13152 EAN: 4260195433458

