

EV-LAV308D DC DRIVE OTO-İRİS VARİFOKAL LENS

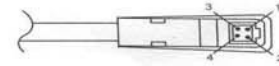


Ürün Özeti

- ▶ Bu varifokal lens en çok kullanılan odak uzunluklarının genelini kapsar.
- ▶ Ancak netlik ayarları görüntülenmek istenen alana göre yapılmalıdır.

Lens Çerçevesi & Kablo Bağlantıları

- ▶ Lens çerçevesi standart CS çerçevedir.
- ▶ Kablo bağlantıları yandaki şemada gösterildiği şekilde olduğundan emin olunuz.



1	Siyah	Control (-)
2	Beyaz	Contro (+)
3	Kırmızı	Drive (+)
4	Yeşil	Drive (-)

Karakteristikler

- ▶ Odak Aralığı : 3.0 ~ 8.0 mm
- ▶ Maksimum Açıklık : 1:1.4
- ▶ Maksimum Resim Biçimi Boyutu : 4.8 x 3.6 mm (Ø 6 mm)
- ▶ İris : Oto-İris F 1.4 ~ 360
- ▶ Odak : Manuel
- ▶ Zoom : Manuel
- ▶ Arka Kenar Odak Aralığı : 12.5 mm
- ▶ Arka Odak Aralığı : 8.70 ~ 14.37 mm
- ▶ Bakış Açısı (Çapraz) : 1/3" : 118.7° ~ 44.1° 1/4" : 89.1° ~ 33.0°
- ▶ Bakış Açısı (Yatay) : 1/3" : 93.4° ~ 34.6° 1/4" : 68.7° ~ 25.8°
- ▶ Bakış Açısı (Dikey) : 1/3" : 68.7° ~ 26.0° 1/4" : 50.9° ~ 19.4°
- ▶ Distorsiyon : 1/3" : -42.47% ~ 8.8% 1/4" : -24.45% ~ -2.8%
- ▶ Lens Çerçeve : CS Çerçeve
- ▶ Çalışma Sıcaklığı : -10° C ~ 50° C
- ▶ Ebatlar (Ø x L) : 44 x 59 mm
- ▶ Ağırlık : 88 gr.