

SONY

FE 400 MM F2,8 GM OSS (SEL400F28GM)

TECHNISCHE DATEN & FUNKTIONEN

Objektivspezifikationen	BEFESTIGUNG Sony E-Objektiv FORMAT 35-mm-Vollformat BRENNWEITE (MM) 400 ÄQUIVALENTE 35-MM-BRENNWEITE (APS-C) 600 ELEMENTE UND GRUPPEN 17-23 *einschließlich eines Filters SICHTWINKEL (35 MM) 6°10' SICHTWINKEL (APS-C) 4°10' ² MAXIMALE BLENDEÖFFNUNG (F) 2,8 MINIMALE BLENDE (F) 22	BLENDENLAMELLEN 11 ZIRKULARE BLENDE Ja MINDESTFOKUSSIERABSTAND 2,7 m MAXIMALE VERGRÖSSERUNG (X) 0,16 FILTERDURCHMESSER (MM) 40,5 (Einschub) BILDSTABILISIERUNG (STEADYSHOT) Optischer SteadyShot TELEKONVERTER-KOMPATIBILITÄT (X1,4) SEL14TC TELEKONVERTER-KOMPATIBILITÄT (X2,0) SEL20TC KAPPENTYP Runde Form
Größe und Gewicht	ABMESSUNGEN (BXHXT) 158,1 x 359 mm	GEWICHT 2895 g
Lieferumfang	Streulichtblende (Modell): ALC-SH155 Vordere Objektivkappe: wird mitgeliefert Hintere Objektivkappe: ALC-R1EM	Feste Schutzhülle Objektivband Taschengurt