



85mm F1.4 DG HSM Canon A Sigma

Merk: Sigma
Model: 01513.321954



€1129,00-



SCAN OM TE
BESTELLEN

OMSCHRIJVING

De Sigma 85mm F1.4 DG HSM Art Canon is de ultieme portretlens die aan alle bijzondere eigenschappen voldoet van de hoogwaardige Art-lijn van Sigma. De lens is onder meer voorzien van twee special low dispersion (SLD) elementen en een glas element met een hoge refractie index. Dit garandeert een uitzonderlijke helderheid van het beeld over de volledige lengte van het objectief. Bovendien bent u hierdoor verzekerd van opnames zonder invallende lichtstrepen.

Razendsnelle autofocus

De optische constructie van 14 lens elementen in 12 groepen zorgt voor grensverleggende scherpte in combinatie met een onovertroffen romige bokeh. Bovendien is de 85mm Art F1.4 voorzien van een Hypersonic motor (HSM) met 1.3 x het vermogen van zijn voorganger, zodat u profiteert van een razendsnelle en nauwkeurige autofocus

SPECIFICATIE

Algemeen		Camera	
Type lens	Standaard	Maximum	f/1.4

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

	WAARDAMME	KNOKKE		WAARDAMME	KNOKKE
MA	9u tot 12u30 en 13u30 tot 18u	10u tot 18u	VRIJ	9u tot 12u30 en 13u30 tot 18u	10u tot 18u
DI	- GESLOTEN -	- GESLOTEN -	ZAT	10u tot 12u30 en 13u30 tot 17u	10u tot 18u
WOE	9u tot 12u30 en 13u30 tot 18u	10u tot 18u	ZON	- GESLOTEN -	- GESLOTEN -
DO	9u tot 12u30 en 13u30 tot 18u	10u tot 18u			

diafragmaopening

Fysieke kenmerken

Diameter	94.7 mm
Filtermaat	86 mm
Gewicht	1,13 kg
Kleur	Zwart
Lengte	126.2 mm

Lens

Brandpuntsafstand	85 mm
Lensvatting	Canon EF
Zoomlens of primelens	Prime

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

	WAARDAMME	KNOKKE		WAARDAMME	KNOKKE
MA	9u tot 12u30 en 13u30 tot 18u	10u tot 18u	VRIJ	9u tot 12u30 en 13u30 tot 18u	10u tot 18u
DI	- GESLOTEN -	- GESLOTEN -	ZAT	10u tot 12u30 en 13u30 tot 17u	10u tot 18u
WOE	9u tot 12u30 en 13u30 tot 18u	10u tot 18u	ZON	- GESLOTEN -	- GESLOTEN -
DO	9u tot 12u30 en 13u30 tot 18u	10u tot 18u			