



## **COOKE S4/i** **UNCOATED T2.2**

LENTES PRIME ESFÉRICAS  
DE SUPER 35. MONTURA PL

- SPHERICALS SUPER 35 PRIME LENSES. PL MOUNT -



# DESTACADO

(HIGHLIGHTS)

**Lo mejor de la estética Cooke. Misma calidad mecánica y mismas carcasas pero sin el recubrimiento de la lente frontal, lo que las convierte en lentes vintage con negros más lechosos y aberraciones. Podemos observar en ellas un look similar a las S2/S3 pero con la ventaja de la mecánica de las lentes contemporáneas**

*The best of Look Cooke. Same mechanical quality and same housings but without the front lens coating, making them vintage lenses with milkier blacks and aberrations. We can observe in them a look similar to the S2/S3 but with the advantage of the mechanics of contemporary lenses*

## H UK (Leicester) 2005.

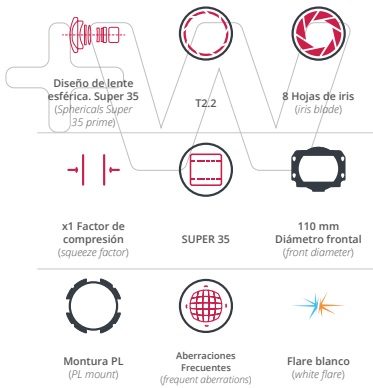
Parten de la base de las **Cooke S4**, de hecho son las mismas cambiando únicamente el cristal delantero o frontal, al que **se han eliminado el coated** que las protege de destellos, flare, veladuras o aberraciones. La luz se dispersa al llegar a este cristal y recorre un camino diferente. Cooke ofreció en su momento estos cristales que diversificaron su producto durante unos años. Hoy día ya no se encuentran ni comercializan. Es una opción ideal **para rodar en modo vintage** pero con lentes modernas

*They start from the base of the Cooke S4, in fact they are the same, changing only the front or front glass, to which the coated that protects them from flashes, flare, glazes or aberrations has been eliminated. The light is scattered upon reaching this crystal and follows a different path. Cooke offered at the time these crystals that diversified its product for a few years. Today they are no longer found or marketed. It is an ideal option to shoot in vintage mode but with modern lenses*



- **LOOK** CONTRASTE BAJO Y SOMBRAS LECHOSAS
- **FLARE** ACENTUADO
- **BOKEH** PRONUNCIADO

- **LOOK** LOW CONTRAST AND MILKY SHADOWS
- **FLARE** ACCENTUATED
- **BOKEH** PRONOUNCED



-  Características propias
-  (own features)
- 


## ÓPTICAS (LENS)

	18 mm	25 mm	32 mm	40 mm
<b>Apertura</b> (aperture)	T2.2	T2.2	T2.2	T2.2
<b>Hojas iris</b> (iris blade)	8	8	8	8
<b>Distancia mínima foco</b> (minimum focus distance)	0.25 m / 1'	0.25 m / 1'	0.35 m / 14'	0.45 m / 16'
<b>Factor compresión</b> (squeeze factor)	1x	1x	1x	1x
<b>Cobertura sensor</b> (sensor coverage)	32 mm	34 mm	34 mm	32.5 mm
<b>Formato</b> (format)	SUPER 35 mm	SUPER 35 mm	SUPER 35 mm	SUPER 35 mm

 Características propias  
 (own features)  


## ÓPTICAS (LENS)


	50 mm	75 mm	100 mm	135 mm
<b>Apertura</b> (aperture)	T2.2	T2.2	T2.2	T2.2
<b>Hojas iris</b> (iris blade)	8	8	8	8
<b>Distancia mínima foco</b> (minimum focus distance)	0.55 m / 2'	0.80 m / 3'	0.95 m / 3.6'	0.85 m / 3.3"
<b>Factor compresión</b> (squeeze factor)	1x	1x	1x	1x
<b>Cobertura sensor</b> (sensor coverage)	38 mm	43 mm	43 mm	43 mm
<b>Formato</b> (format)	SUPER 35 mm	SUPER 35 mm	SUPER 35 mm	SUPER 35 mm



Características propias  
(own features)

**MECÁNICAS (MECHANICS)**

	18 mm	25 mm	32 mm	40 mm
<b>Diámetro frontal</b> (front diameter)	110 mm	110 mm	110 mm	110 mm
<b>Peso</b> (weight)	1.75 Kg / 3.85 lbs	1.6 kg / 3.5 lbs	1.85 kg / 4 lbs	2 kg / 4.4 lbs
<b>Longitud</b> (length)	113 mm / 4.4"	113 mm / 4.4"	128 mm / 5"	141 mm / 5.5"
<b>Montura</b> (mount)	PL	PL	PL	PL
<b>Escala foco</b> (focus scale)	Uno a cada lado de la lente. Metros (One on each side of the lens. Meters)	Uno a cada lado de la lente. Metros (One on each side of the lens. Meters)	Uno a cada lado de la lente. Metros (One on each side of the lens. Meters)	Uno a cada lado de la lente. Metros (One on each side of the lens. Meters)
<b>Escala diafragma</b> (iris scales)	Uno a cada lado de la lente (One on each side of the lens)	Uno a cada lado de la lente (One on each side of the lens)	Uno a cada lado de la lente (One on each side of the lens)	Uno a cada lado de la lente (One on each side of the lens)



Características propias  
(own features)

## MECÁNICAS (MECHANICS)

	50 mm	75 mm	100 mm	135 mm
<b>Diámetro frontal</b> (front diameter)	110 mm	110 mm	110 mm	110 mm
<b>Peso</b> (weight)	1.5 kg / 3.3 lbs	1.75 Kg / 3.85 lbs	2 kg / 4.4 lbs	2.25 kg / 4.95 lbs
<b>Longitud</b> (length)	125 mm / 4.9"	125 mm / 4.9"	141 mm / 5.5"	184 mm / 7.2"
<b>Montura</b> (mount)	PL	PL	PL	PL
<b>Escala foco</b> (focus scale)	Uno a cada lado de la lente. Metros (One on each side of the lens. Meters)	Uno a cada lado de la lente. Metros (One on each side of the lens. Meters)	Uno a cada lado de la lente. Metros (One on each side of the lens. Meters)	Uno a cada lado de la lente. Metros (One on each side of the lens. Meters)
<b>Escala diafragma</b> (iris scales)	Uno a cada lado de la lente (One on each side of the lens)	Uno a cada lado de la lente (One on each side of the lens)	Uno a cada lado de la lente (One on each side of the lens)	Uno a cada lado de la lente (One on each side of the lens)





- **TEST** (2017)  
Dir. Joe McNairy  
DOP Joe McNairy

***Ver tráiler***



**VER VÍDEO**

**YA EN CATÁLOGO**

**+ GUÍAS**

Copyright ©  
WeLab Professional Equipments, 2023



**Welab Professional Equipment**

*Albasanz, 59. 28037 Madrid*

*(+34) 91 182 33 55*

*info@welab.es*

**welabplus.com**