



## **COOKE SP3 T2.4**

*LENTES PRIME ESFÉRICAS  
DE FULL FRAME. MONTURA E / RF*

*- SPHERICALS FULL FRAME PRIME LENSES. E/RF MOUNT -*



# DESTACADO

(HIGHLIGHTS)

**“Look inconfundible de las originales Speed Panchro de Cooke. Presenta destellos y flares azul violeta distintivos. Microcontraste cálido y suave. Se destaca por su tamaño, peso y diseño compacto”**

*“Unmistakable original Cooke Look of the first Speed Panchro lenses. This includes distinctive blue-violet flares and glows. Warm and soft micro-contrast. It stands out for its size, weight, and compact design”*

## H UK (Leicester) 2023.

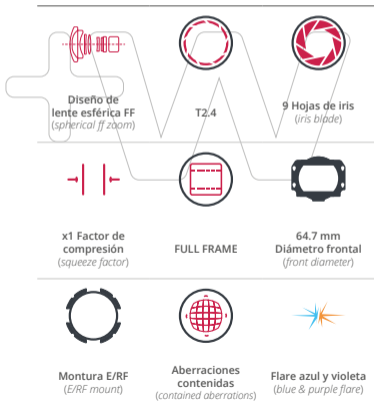
Desarrolladas en 2023, pero con la mirada puesta en los diseños originales de las **primeras SP o Speed Panchro** de las décadas de **1920 a 1960**. El desarrollo actual responde a la demanda de este look tan característico y especial, así como a la creciente utilización de equipos **cada vez más pequeños, compactos y ligeros**. Este es el motivo por el cual estas lentes están **montadas en carcasas tan compactas**

*Developed in 2023, but with a focus on the original designs of the first SP or Speed Panchro lenses from the 1920s to the 1960s. The current development responds to the demand for this distinctive and special look, as well as the increasing use of smaller, more compact, and lighter equipment. This is why these lenses are mounted in such compact housings*



- **LOOK** CÁLIDAS Y SUAVES
- **FLARE** CONSISTENTE
- **BOKEH** CIRCULAR

- **LOOK** WARM LOOK AND SMOOTH SHARNESS
- **FLARE** CONSISTENT
- **BOKEH** CIRCULAR



**Características propias**  
(own features)

## ÓPTICAS (LENS)

	25 mm	32 mm	50 mm	75 mm	100 mm
<b>Apertura</b> (aperture)	T2.4	T2.4	T2.4	T2.4	T2.4
<b>Hojas iris</b> (iris blade)	9	9	9	9	9
<b>Distancia mínima foco</b> (minimum focus distance)	0.14 m / 5.5"	0.14 m / 5.5"	0.39 m / 1.5"	0.68 m / 2.3"	0.66 m / 2.25"
<b>Factor compresión</b> (squeeze factor)	1x	1x	1x	1x	1x
<b>Cobertura sensor</b> (sensor coverage)	43.3 mm	43.3 mm	43.3 mm	43.3 mm	43.3 mm
<b>Formato</b> (format)	FULL FRAME	FULL FRAME	FULL FRAME	FULL FRAME	FULL FRAME


**Características propias**  
 (own features)
**MECÁNICAS (MECHANICS)**

	25 mm	32 mm	50 mm	75 mm	100 mm
<b>Diámetro frontal</b> (front diameter)	64.7 mm	64.7 mm	64.7 mm	64.7 mm	64.7 mm
<b>Peso</b> (weight)	0.57 kg / 1.3 lbs	0.57 kg / 1.3 lbs	0.5 kg / 1.1 lbs	0.52 kg / 1.14 lbs	0.6 kg / 1.32 lbs
<b>Longitud</b> (length)	98.4 mm / 3.9"	98.4 mm / 3.9"	94 mm / 3.7"	98.4 mm / 3.9"	82 mm / 3 1/4"
<b>Montura</b> (mount)	E/RF	E/RF	E/RF	E/RF	E/RF
<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)	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)	Uno a cada lado de la lente (One on each side of the lens)



- **COOKE DEMO REEL** (2023)

Dir. TBC

DOP TBC

*Ver tráiler*

- **CINEMATIC** (2023)

Dir. TBC

DOP TBC

*Ver tráiler*



**VER VÍDEO**

**YA EN CATÁLOGO**

**+ GUÍAS**

Copyright ©  
WeLab Professional Equipments, 2023

**+W**

**Welab Professional Equipment**  
*Albasanz, 59. 28037 Madrid*  
*(+34) 91 182 33 55*  
*info@welab.es*  
**welabplus.com**