



## **ZEISS COMPACT PRIME CP2**

*LENTES PRIME ESFÉRICAS  
DE FULL FRAME. MONTURA PL*

*- SPHERICAL FULL FRAME PRIME LENSES. PL MOUNT -*



# DESTACADO

(HIGHLIGHTS)

**Lentes muy compactas,  
ligeras y versátiles de  
montura intercambiable.  
Full Frame, nítidas y colores  
excepcionales. Precisas y  
robustas de construcción**


*Very compact, lightweight and  
versatile lenses with interchangeable  
frames. Full Frame, sharp and with  
exceptional colours. Precise and  
robust construction*

## H ALEMANIA (Jena) 2010.

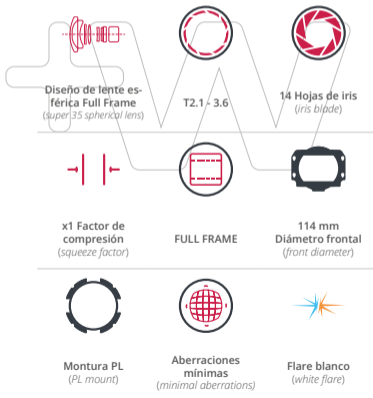
Con la creciente popularidad del formato **Full Frame** durante la década de 2010 y el auge de las **cámaras HD-SLR**, Zeiss rediseñó sus **lentes ZE**, incorporándolos en nuevas carcasas y equipándolos con cristales **Cosina fabricados en Japón**. El resultado fue una lente **versátil, competitiva y fiel a la calidad y el prestigio** característicos de Zeiss

*With the growing popularity of the Full Frame format during the 2010s and the rise of HD-SLR cameras, Zeiss redesigned its ZE lenses, incorporating them into new housings and equipping them with Cosina glass made in Japan. The result was a versatile, competitive lens that was faithful to the quality and prestige characteristic of Zeiss*



-  - **LOOK** NÍTIDAS Y COLORES PRECISOS
-  - **FLARE** SUAVE
-  - **BOKEH** SUAVE

- **LOOK** SHARP AND ACCURATE COLORS
- **FLARE** SOFT
- **BOKEH** SOFT



 Características propias  
 (own features)  


## ÓPTICAS (LENS)

	15 mm	18 mm	21 mm	25 mm	28 mm
<i>Apertura</i> (aperture)	T2.9	T3.6	T2.9	T2.9	T2.1
<i>Hojas iris</i> (iris blade)	14	14	14	14	14
<i>Distancia mínima foco</i> (minimum focus distance)	0.3 m / 12"	0.3 m / 12"	0.24 m / 10"	0.17 m / 7"	0.24 m / 10"
<i>Factor compresión</i> (squeeze factor)	1x	1x	1x	1x	1x
<i>Cobertura sensor</i> (sensor coverage)	43 mm	43 mm	43 mm	43 mm	43 mm
<i>Formato</i> (format)	FULL FRAME	FULL FRAME	FULL FRAME	FULL FRAME	FULL FRAME

 Características propias  
 (own features)  


## ÓPTICAS (LENS)

	35 mm	50 mm	50 mm MAKRO	85 mm	135 mm
<b>Apertura</b> (aperture)	T2.1	T2.1	T2.1	T2.1	T2.1
<b>Hojas iris</b> (iris blade)	14	14	14	14	14
<b>Distancia mínima foco</b> (minimum focus distance)	0.3 m / 12"	0.45 m / 18"	0.24 m / 10"	1 m / 3'3"	1 m / 3'3"
<b>Factor compresión</b> (squeeze factor)	1x	1x	1x	1x	1x
<b>Cobertura sensor</b> (sensor coverage)	43 mm	43 mm	43 mm	43 mm	43 mm
<b>Formato</b> (format)	FULL FRAME	FULL FRAME	FULL FRAME	FULL FRAME	FULL FRAME

**Características propias**  
(own features)

## MECÁNICAS (MECHANICS)

	15 mm	18 mm	21 mm	25 mm	28 mm
<b>Diámetro frontal</b> (front diameter)	114 mm	114 mm	114 mm	114 mm	114 mm
<b>Peso</b> (weight)	0.9 kg / 2 lbs	0.9 kg / 2 lbs	1 kg / 2.2 lbs	0.9 kg / 2 lbs	1 kg / 2.2 lbs
<b>Longitud</b> (length)	86 mm / 3.39"	80 mm / 3.15"	80 mm / 3.15"	80 mm / 3.15"	80 mm / 3.15"
<b>Montura</b> (mount)	PL	PL	PL	PL	PL
<b>Escala foco</b> (focus scale)	Una escala al lado izquierdo en metros y pies (One on left side of the lens. Meters and feet)	Una escala al lado izquierdo en metros y pies (One on left side of the lens. Meters and feet)	Una escala al lado izquierdo en metros y pies (One on left side of the lens. Meters and feet)	Una escala al lado izquierdo en metros y pies (One on left side of the lens. Meters and feet)	Una escala al lado izquierdo en metros y pies (One on left side of the lens. Meters and feet)
<b>Escala diafragma</b> (iris scales)	Una escala al lado izquierdo (One on left side of the lens. Meters)	Una escala al lado izquierdo (One on left side of the lens. Meters)	Una escala al lado izquierdo (One on left side of the lens. Meters)	Una escala al lado izquierdo (One on left side of the lens. Meters)	Una escala al lado izquierdo (One on left side of the lens. Meters)




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

	<b>35 mm</b>	<b>50 mm</b>	<b>50 mm MAKRO</b>	<b>85 mm</b>	<b>135 mm</b>
<b>Diámetro frontal</b> <i>(front diameter)</i>	114 mm	114 mm	114 mm	114 mm	114 mm
<b>Peso</b> <i>(weight)</i>	1 kg / 2.2 lbs	0.9 kg / 2 lbs	1.4 kg / 3.1 lbs	0.9 kg / 2 lbs	1.6 kg / 3.5 lbs
<b>Longitud</b> <i>(length)</i>	80 mm / 3.15"	80 mm / 3.15"	132 mm / 5.19"	80 mm / 3.15"	149 mm / 5.86"
<b>Montura</b> <i>(mount)</i>	PL	PL	PL	PL	PL
<b>Escala foco</b> <i>(focus scale)</i>	Una escala al lado izquierdo en metros y pies <i>(One on left side of the lens. Meters and feet)</i>	Una escala al lado izquierdo en metros y pies <i>(One on left side of the lens. Meters and feet)</i>	Una escala al lado izquierdo en metros y pies <i>(One on left side of the lens. Meters and feet)</i>	Una escala al lado izquierdo en metros y pies <i>(One on left side of the lens. Meters and feet)</i>	Una escala al lado izquierdo en metros y pies <i>(One on left side of the lens. Meters and feet)</i>
<b>Escala diafragma</b> <i>(iris scales)</i>	Una escala al lado izquierdo <i>(One on left side of the lens. Meters)</i>	Una escala al lado izquierdo <i>(One on left side of the lens. Meters)</i>	Una escala al lado izquierdo <i>(One on left side of the lens. Meters)</i>	Una escala al lado izquierdo <i>(One on left side of the lens. Meters)</i>	Una escala al lado izquierdo <i>(One on left side of the lens. Meters)</i>





- **3 FACES** (2018)  
Dir. Jafar Panahi  
DOP Amin Jafari

*Ver tráiler*

- **STAR TREK BEYOND** (2016)  
Dir. Justin Lin  
DOP Stephen F. Windon, ASC, ACS

*Ver tráiler*

- **STEVE JOBS** (2015)  
Dir. Danny Boyle  
DOP Alwin H. Kuchler, BSC

*Ver tráiler*



**VER VÍDEO**

**YA EN CATÁLOGO**

**+ GUÍAS**

Copyright ©  
WeLab Professional Equipments, 2025



**Welab Professional Equipment**

*Albasanz, 59. 28037 Madrid*

*(+34) 91 182 33 55*

*info@welab.es*

**welabplus.com**