



# **BAUSCH & LOMB SUPER BALTAR**

*LENTES PRIME ESFÉRICAS  
DE SUPER 35 MM. MONTURA PL*

*- SPHERICAL SUPER 35 MM PRIME LENSES. PL MOUNT -*



# DESTACADO

(HIGHLIGHTS)

**Lentes esféricas con alta personalidad y carácter. Suaves de contraste delicado. Espectaculares flares azulados e imagen ligeramente amarilla que favorece las pieles**

*Spherical lenses with high personality and character. Delicate contrast soft. Spectacular bluish flares and a slightly yellow image that favors skin*

## H NEW YORK (EEUU) 1960.

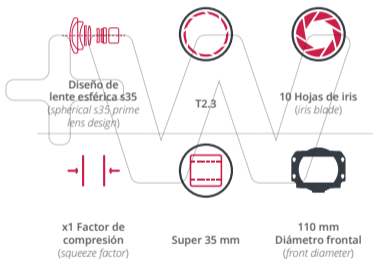
Diseñadas por el óptico **Wilbur Rayton's** en 1960 como un **rediseño moderno de las lentes Baltar** de 1939. Han sufrido modificaciones y cambios en su mecánica a lo largo de los años hasta llegar a nuestros días **con el rehousing inglés TLS**. Los cristales y look se mantienen intactos

*Designed by the optician Wilbur Rayton's in 1960 as a modern redesign of the 1939 Baltar lenses. They have undergone modifications and changes in their mechanics over the years until reaching our days with the English rehousing TLS. The crystals and look remain intact*



-  - **LOOK SUAVE, CONTRASTE DELICADO**
-  - **FLARE AZUL**
-  - **BOKEH SUAVE**

- **LOOK SOFT, DELICATE CONTRAST**
- **FLARE BLUE**
- **BOKEH SMOOTH**



Montura PL  
(PL mount)



Aberraciones notables  
(notable aberrations)



Flare espectaculares  
(spectacular flare)



Características propias  
(own features)

## ÓPTICAS (LENS)

	20 mm	25 mm	35 mm
<b>Apertura</b> (aperture)	T2.3	T2.3	T2.3
<b>Hojas iris</b> (iris blade)	10	10	10
<b>Distancia mínima foco</b> (minimum focus distance)	0,27 m / 11"	0,27 m / 11"	0,33 m / 13"
<b>Factor compresión</b> (squeeze factor)	1x	1x	1x
<b>Cobertura sensor</b> (sensor coverage)	33 mm	33 mm	39 mm
<b>Formato</b> (format)	SUPER 35	SUPER 35	SUPER 35
	<b>50 mm</b>	<b>75 mm</b>	<b>100 mm</b>
<b>Apertura</b> (aperture)	T2.3	T2.3	T2.3
<b>Hojas iris</b> (iris blade)	10	10	10
<b>Distancia mínima foco</b> (minimum focus distance)	0,35 m / 14"	0,48 m / 19"	0,85 m / 3,3"
<b>Factor compresión</b> (squeeze factor)	1x	1x	1x
<b>Cobertura sensor</b> (sensor coverage)	38 mm	41 mm	42 mm
<b>Formato</b> (format)	SUPER 35	SUPER 35	SUPER 35


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

	20 mm	25 mm	35 mm	50 mm	75 mm	100 mm
<b>Diámetro frontal</b> (front diameter)	110 mm	110 mm	110 mm	110 mm	110 mm	110 mm
<b>Peso</b> (weight)	1.5 kg / 3,36 lbs	2.0 kg / 4,44 lbs	1.3 kg / 2,88 lbs	1.29 kg / 2,85 lbs	1.5 kg / 3,36 lbs	1.9 kg / 4,3 lbs
<b>Longitud</b> (length)	90 mm / 3,55"	133,5 mm / 5,25"	91,5 mm / 3,60"	109 mm / 4,30"	118 mm / 4,65"	134,5 mm / 5,3"
<b>Montura</b> (mount)	PL	PL	PL	PL	PL	PL
<b>Escala foco</b> (focus scale)	Dos. Uno a cada lado de la lente - m (two, one on each side of the lens - m)	Dos. Uno a cada lado de la lente - m (two, one on each side of the lens - m)	Dos. Uno a cada lado de la lente - m (two, one on each side of the lens - m)	Dos. Uno a cada lado de la lente - m (two, one on each side of the lens - m)	Dos. Uno a cada lado de la lente - m (two, one on each side of the lens - m)	Dos. Uno a cada lado de la lente - m (two, one on each side of the lens - m)
<b>Escala diafragma</b> (iris scales)	Dos. Uno a cada lado de la lente - m (two, one on each side of the lens - m)	Dos. Uno a cada lado de la lente - m (two, one on each side of the lens - m)	Dos. Uno a cada lado de la lente - m (two, one on each side of the lens - m)	Dos. Uno a cada lado de la lente - m (two, one on each side of the lens - m)	Dos. Uno a cada lado de la lente - m (two, one on each side of the lens - m)	Dos. Uno a cada lado de la lente - m (two, one on each side of the lens - m)



- **TÓXICO** (2023)  
Dir. Lorenzo Lerín  
DOP David Hebrero



- **TESLA** (2020)  
Dir. Michael Almereyda  
DOP Sean Price William

*Ver tráiler*

- **SHIRLEY** (2020)  
Dir. Josephine Decker  
DOP Sturla Brandth Grovlen

*Ver tráiler*

- **CARRIE** (1976)  
Dir. Brian de Palma  
DOP Mario Tosi

*Ver tráiler*

- **THE GODFATHER** (1972)  
Dir. Francis Ford Coppola  
DOP Gordon Willis

*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**