

Reimagina la proyección

Proyectores domésticos de alto rendimiento



 SERIES

EPSON®

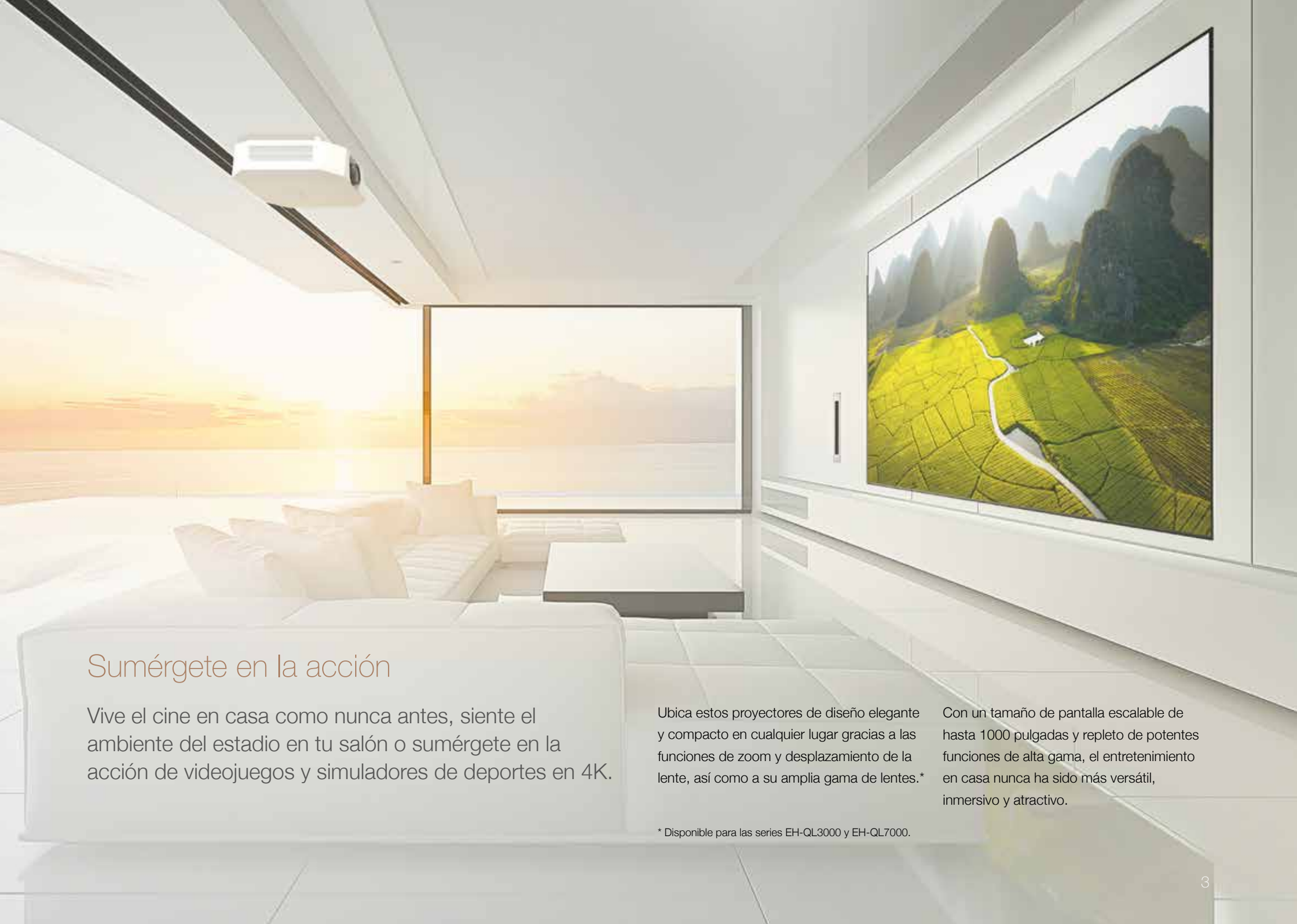


Disfruta del mejor entretenimiento con una luz totalmente nueva

Disfruta en casa de la experiencia de la sala de cine, del estadio o de los videojuegos más inmersivos en una calidad 4K asombrosa, incluso en entornos con mucha luz ambiental.



Presentamos los proyectores láser profesionales para el hogar de Epson, pensados para disfrutar en gran pantalla del cine, el entretenimiento y de toda la emoción para amantes de los videojuegos. Ofrece imágenes excepcionalmente luminosas, nítidas y de rápido movimiento, con una relación de contraste increíblemente alta. Todo ello con una gran conectividad, una fácil configuración y una instalación flexible. Diseñados para una proyección épica incluso en espacios con luz ambiental, estos proyectores utilizan la tecnología 3LCD para ofrecer colores luminosos y una calidad de imagen realista.



Sumérgete en la acción

Vive el cine en casa como nunca antes, siente el ambiente del estadio en tu salón o sumérgete en la acción de videojuegos y simuladores de deportes en 4K.

Ubica estos proyectores de diseño elegante y compacto en cualquier lugar gracias a las funciones de zoom y desplazamiento de la lente, así como a su amplia gama de lentes.*

Con un tamaño de pantalla escalable de hasta 1000 pulgadas y repleto de potentes funciones de alta gama, el entretenimiento en casa nunca ha sido más versátil, inmersivo y atractivo.

* Disponible para las series EH-QL3000 y EH-QL7000.

La experiencia de la gran pantalla

Ahora es mucho más cómodo ver las cosas desde la primera fila



El motor óptico láser genera una fuente de luz de color de alta pureza con 3LCD.

Tamaño de proyección de hasta 1000 pulgadas*

4K (3820 × 2160)
8,3 m píxeles

Panel de 1,04" para ofrecer una imagen luminosa*

Emisión al 100 % tanto de luz blanca como de color.

* Series EH-QL3000 y EH-QL7000.

Luminosidad inigualable

Haz de cualquier sala
el centro de la acción

Gracias a los 3300, 6000 y 10 000 lúmenes,
ya no necesitarás una sala oscura o un cine
para disfrutar de una proyección perfecta.

Utiliza un dispositivo más ligero para una
proyección más luminosa, grande e intensa
en cualquier lugar de tu casa, sin renunciar
a la calidad de imagen.



La clave está en los detalles



Procesamiento avanzado de imágenes en 4K

Gracias al avanzado chip de procesamiento de imágenes en 4K de Epson, convierte cualquier proyección de películas o videojuegos en una experiencia fascinante.

Claridad y nitidez impresionantes

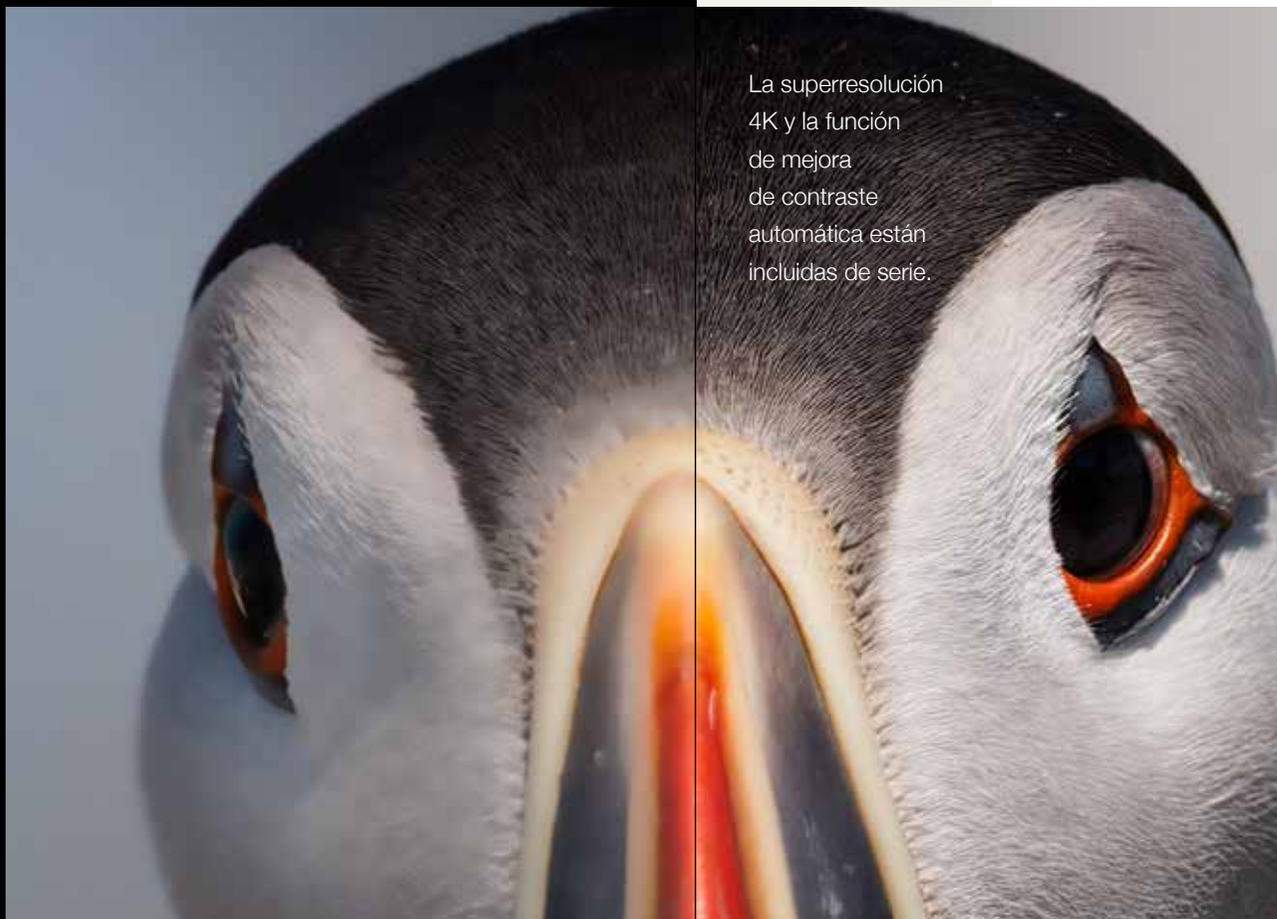
Gracias al Dynamic Tone Mapping obtienes imágenes más realistas mediante el ajuste automático de la luminosidad fotograma a fotograma.

Además, la corrección gamma adaptativa de la escena te permite ajustar el color manualmente.



Funcionamiento de vanguardia

Reproduce en 4K a 120 Hz gracias a la conectividad HDMI 2.1 y disfruta de una acción más fluida con el modo automático de baja latencia.



La superresolución 4K y la función de mejora de contraste automática están incluidas de serie.



Una mejor visualización

La superresolución mejora la imagen y retoca los detalles de la superficie para obtener imágenes realistas y una visualización más cómoda.

4K, sin desenfoque

La interpolación de fotogramas 4K inserta varios fotogramas nuevos entre los originales, para que el movimiento se muestre más suave, nítido y estable.



Colores vivos y profundidad de imagen

Cuenta con la tecnología láser 3LCD que emite una proyección de luz blanca y en color más potente, mayor contraste y una expresión de color más natural.

¿El resultado? Proyectores capaces de ofrecer un negro absoluto que te dejarán sin aliento, además de gradaciones suaves y colores vivos ajustados con precisión.



Excepcional
contraste de
color para negros
más profundos y
colores más vivos.



Imagen perfecta

La tecnología de visualización de alta gama dinámica (HDR) mejora el contraste, la luminosidad y el color del contenido de vídeo, lo que hace que el contenido estándar y HD cobre vida.

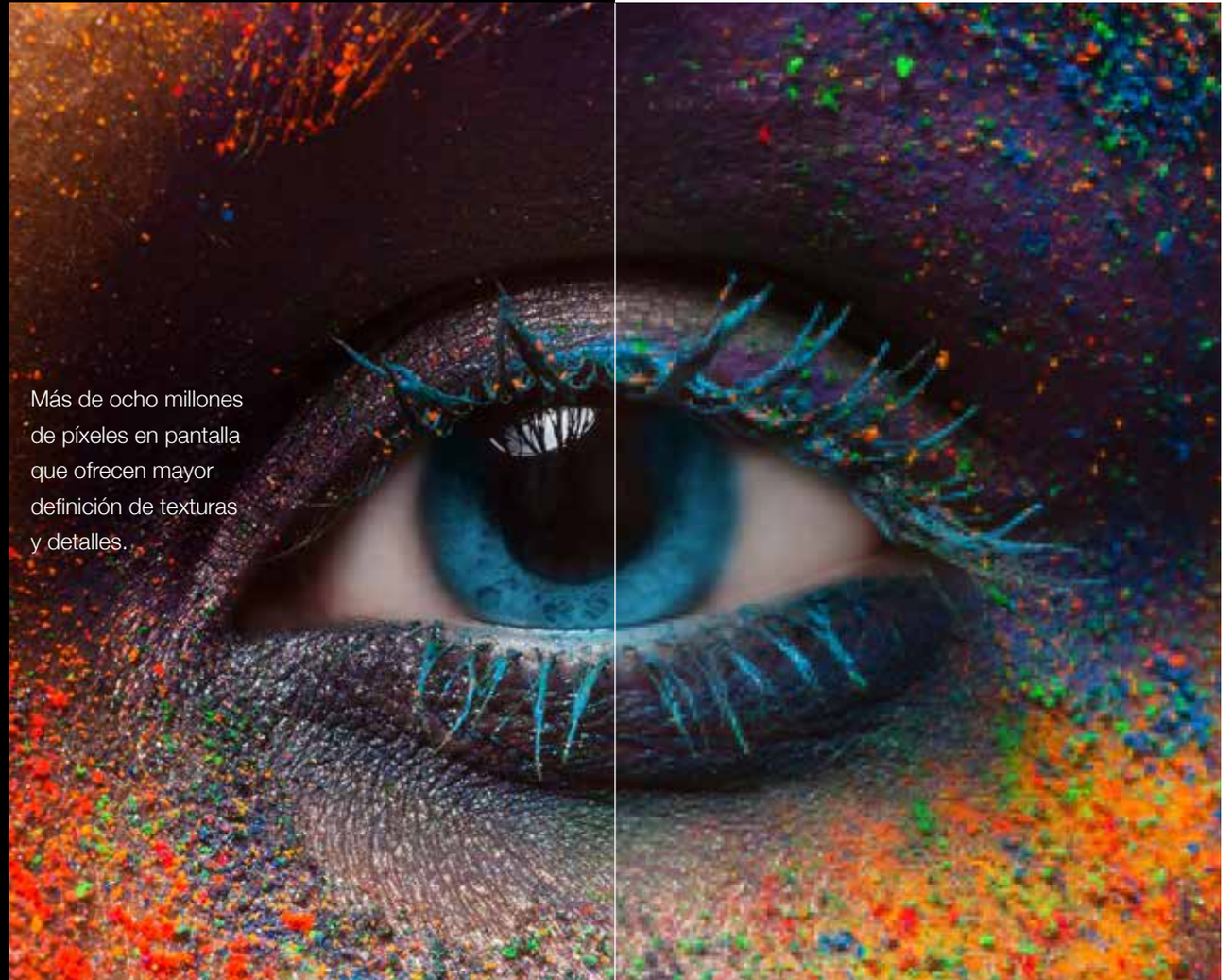
La función de mapeo dinámico de tonos, Dynamic Tone Mapping, te permitirá ver una mejor imagen fotograma a fotograma.

5 000 000:1 alta relación de contraste para generar sombras bien definidas y negros profundos.

Cuatro modos de color

Dinámico
Brillante
Cine
Natural

Más de ocho millones de píxeles en pantalla que ofrecen mayor definición de texturas y detalles.



Integración sencilla

Fácil instalación y diseño elegante para una integración perfecta en tu entorno doméstico

La tecnología de proyección avanzada de Epson permite una amplia gama de controles IP y desplazamiento de la lente motorizado y lentes de cambio. De ese modo, los proyectores se pueden configurar fácilmente donde necesites y encajan perfectamente con la distribución de tu hogar.

Hasta 20 000 horas de uso que garantizan un funcionamiento sin preocupaciones. Además, no hay que esperar a que el proyector se caliente o se enfríe, ya que alcanza la máxima luminosidad y se apaga casi inmediatamente.



Opciones de instalación discretas

Compacto y ligero

Conectividad mejorada

Zoom, enfoque y desplazamiento de la lente motorizado

Cambia fácilmente las lentes para diferentes necesidades, tamaños de sala y configuraciones*

Prestablecimiento de hasta 10 relaciones de aspecto

Reducción del ruido del ventilador y del sistema de refrigeración

* Disponible para las series EH-QL3000 y EH-QL7000.



EH-QB1000W/EH-QB1000B



Resumen de especificaciones técnicas



EH-QB1000W



EH-QB1000B

EH-QL3000W/EH-QL3000B



EH-QL3000W



EH-QL3000B

EH-QL7000W/EH-QL7000B



EH-QL7000W



EH-QL7000B

Opciones de lente

Solo en la serie EH-QL

Nombre del producto	Código del producto	Zoom motorizado	Función		Número F		Relación de zoom	Relación de proyección		Desplazamiento de la lente		Serie EH-QL3000		Serie EH-QL7000	
			Enfoque motorizado	Identificación de la lente	Gran angular	Teleobjetivo		Gran angular	Teleobjetivo	Vertical	Horizontal	Límite de luminosidad (lm)	Límite de luminosidad (%)	Límite de luminosidad (lm)	Límite de luminosidad (%)
Lente de distancia ultracorta	ELPLX02S ELPLX02WS	N/D	Sí	Sí	1,9	-	-	0,34	-	+45 % ~75 %	±13 %	5000	100	8400	100
Lente de zoom	ELPLW06	Sí	Sí	Sí	1,8	2,3	1,4	1,15	1,57	±64 %	±16 %	5700	100	9500	100
Lente de zoom	ELPLM08	Sí	Sí	Sí	1,7	2,3	1,6	1,02	1,64	±25 %	±8 %	5700	100	9600	100
Lente de zoom	ELPLM15	Sí	Sí	Sí	1,8	2,3	1,6	1,52	2,47	±64 %	±16 %	6000	100	10 000	100
Lente de zoom	ELPLM10	Sí	Sí	Sí	1,8	2,4	1,5	2,34	3,59	±64 %	±16 %	5900	100	9900	100

Opciones de cubierta

Solo en la serie EH-QL

Opcional	Código de opción
Panel decorativo, champán	ELPVB05
Cubierta de la lente UST, blanco	ELPVB02W
Cubierta de la lente UST, negro	ELPVB03B
Cubierta de la lente UST, champán	ELPVB04C



QSERIES

DISTANCE
240
YARDS

WIND 2 MPH

REPLAY DELETE

SETTINGS

BALL SPEED	CLUB SPEED	SIDE ANGLE	ANGLE	TOTAL SPIN	DESCENT ANGLE	HEIGHT
89	104	<2	12°	2610	35	29



Recicla de forma responsable

Para obtener más información, ponte en contacto con tu oficina local de Epson o visita www.epson.es/contactus

Epson Ibérica, S.A.U.
Tel.: 935 821 500
www.epson.es/contactus

Central: Sant Cugat del Vallès
Cami ca n'Armetller,
22. Edificio 2
08195 Sant Cugat del Vallès
(Barcelona)

Delegación: Madrid
Via de los Poblados, 1,
Edificio A (Hortaleza)
28033 Madrid



Epson.ES
@Epson_es



@EpsonSpain
Epson-Ibérica



Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios.

La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.

Imagen de simulación de golf creada únicamente con fines ilustrativos. Software real no incluido.

EPSON®