



Краткое руководство по настройке

1 Содержимое упаковки

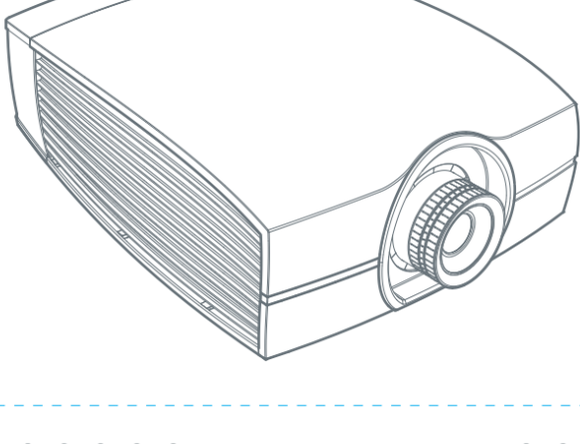


(EU/US/CH)



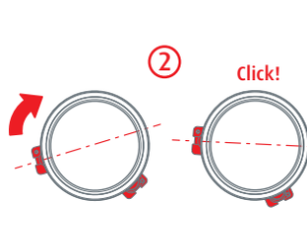
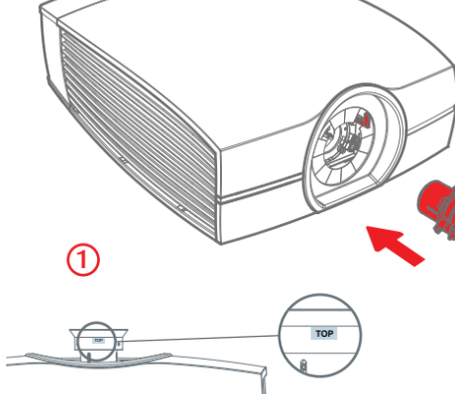
Руководство пользователя

AAA (2x)

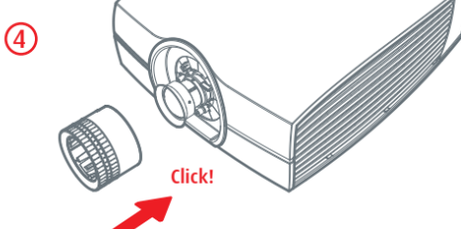


2 Установка объектива

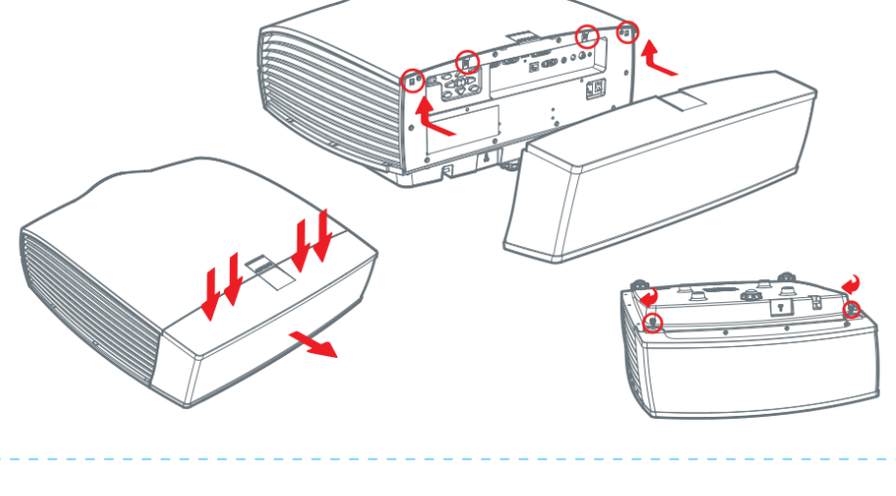
Перед установкой объектива снимите с обеих его сторон защитные крышки



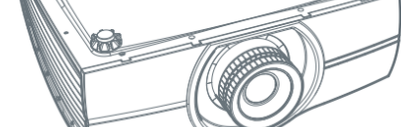
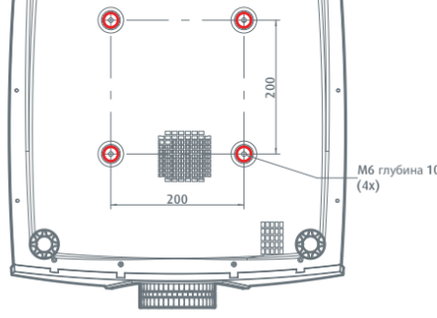
3 Установка объектива



4 Крышка кабельного отсека



5 Монтаж на потолке

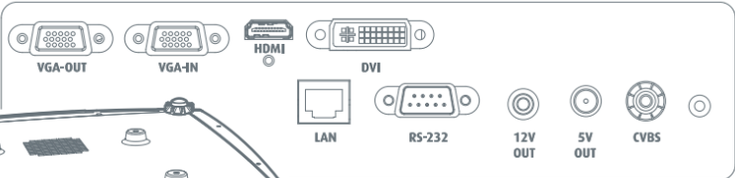


Масса модуля: 18 кг (макс.)

Обратитесь к руководству, чтобы проверить, совместима ли система крепления с проектором

Система крепления на потолке не входит в комплект поставки

6 Входные разъемы



Подробное описание входов см. в руководстве пользователя

7 Пульт дистанционного управления



8 Запуск проектора



9 Упрощенное экранное меню



INPUT (Ввод) Выбор источника входного сигнала
BRIGHTNESS (Яркость) Регулировка уровня яркости
CONTRAST (Контрастность) Регулировка контрастности изображения
COLOR (Цвет) Регулировка цвета изображения
ASPECT RATIO (Форматное соотношение) Изменение соотношения сторон изображения
LENS FOCUS (Фокус объектива) Регулировка фокуса объектива
LENS ZOOM (Перемена фокусного расстояния объектива) Регулировка фокусного расстояния объектива
LENS SHIFT (Сдвиг объектива) Регулировка сдвига объектива
KEYSTONE (Трапецидальное искажение) Регулировка трапецидального искажения
LANGUAGE (Язык) Выбор языка
INFO (Информация) Информация о состоянии источника света
MODE (Режим) Нормальный/экономичный/питание
SERVICE (Обслуживание) Информация, связанная с обслуживанием
ADVANCED (Расширенные) См. руководство пользователя

10 Important Info

- Снимайте объектив перед транспортировкой проектора.
- Не перекрывайте входные и выходные вентиляционные отверстия.
- Эксплуатация проектора под нерекондованным углом наклона может привести к уменьшению срока службы источника света или к неправильной работе устройства.
- Попадание лазерного луча в объектив может вызвать серьезное повреждение цифрового микрозеркального устройства. На такие повреждения гарантия не распространяется.



Дополнительную информацию и инструкции по техническому обслуживанию см. в подробном руководстве пользователя: <http://www.barco.com/en/products-solutions/projectors>

Enhorabuena por haber adquirido este producto

PGWU-62L/K
PGWX-62L/K

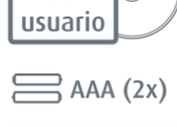


Guía de configuración rápida

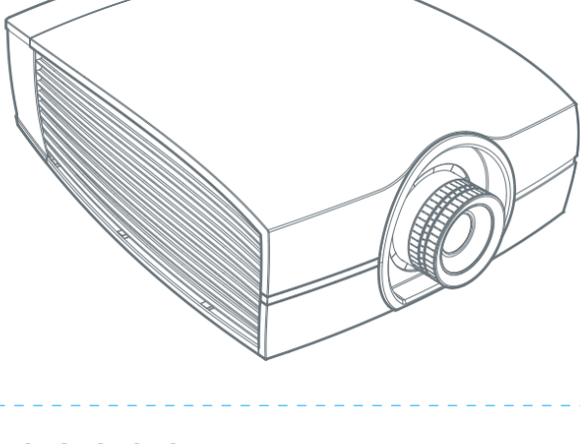
1 Contenido del embalaje



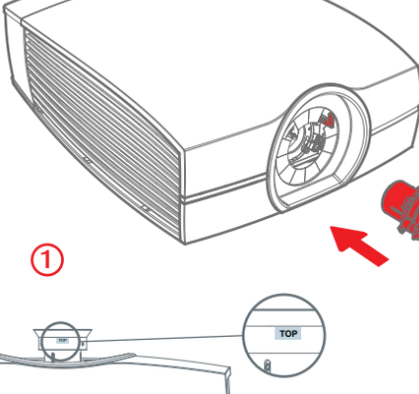
(EU/US/CH)



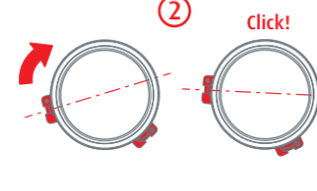
AAA (2x)



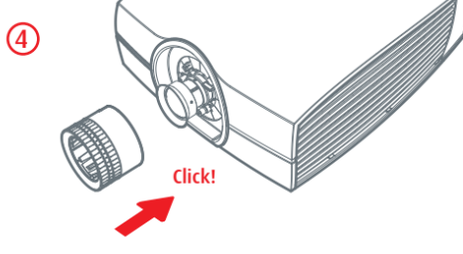
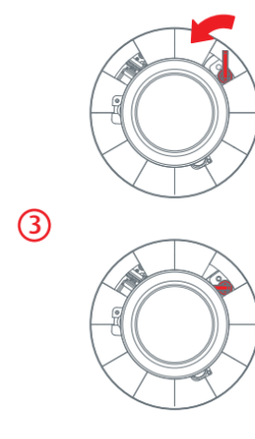
2 Ensamblaje de la lente



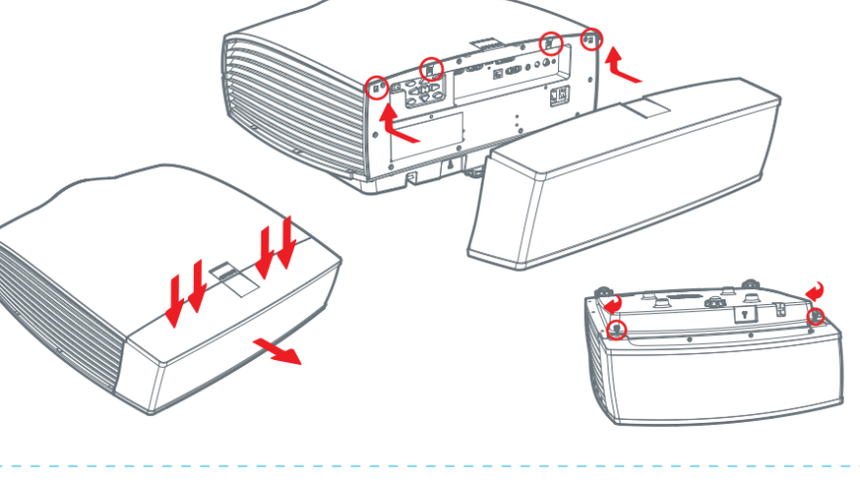
⚠️ Quite las cubiertas protectoras de ambos extremos de la lente antes de comenzar con el ensamblaje



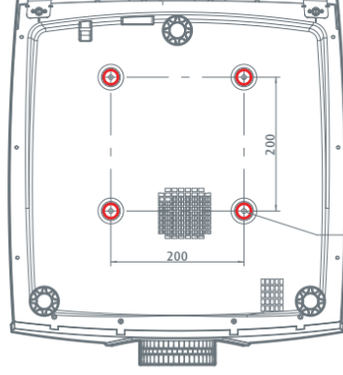
3 Ensamblaje de la lente



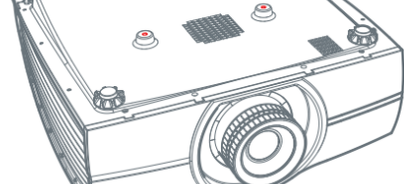
4 Cubierta para cables



5 Montaje de techo



M6 profundidad 10 (4x)

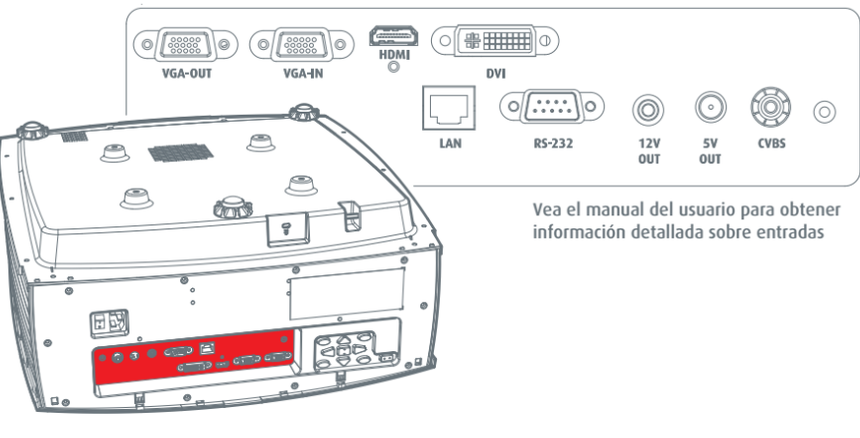


Peso de la unidad: 18 kg máx.

⚠️ Revise el manual de su sistema de soporte para obtener información sobre la compatibilidad

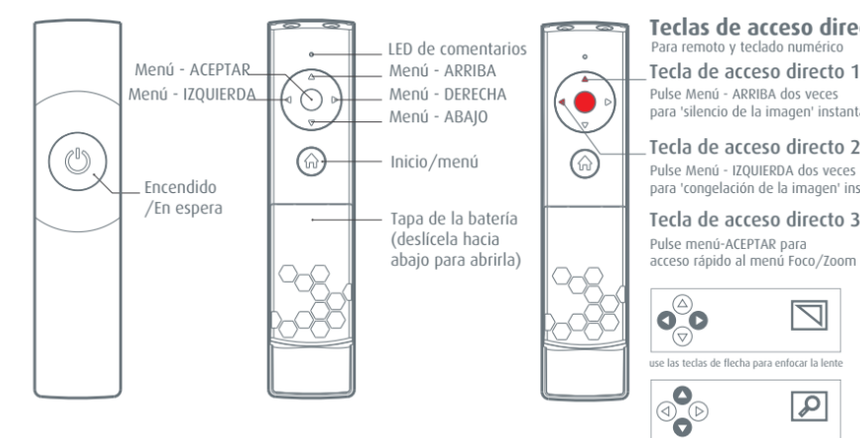
El sistema de montaje en el techo no está incluido

6 Cables de entrada



Vea el manual del usuario para obtener información detallada sobre entradas

7 Mando a distancia



Teclas de acceso directo
Para remoto y teclado numérico

Tecla de acceso directo 1
Pulse Menú - ARRIBA dos veces para 'silencio de la imagen' instantáneo

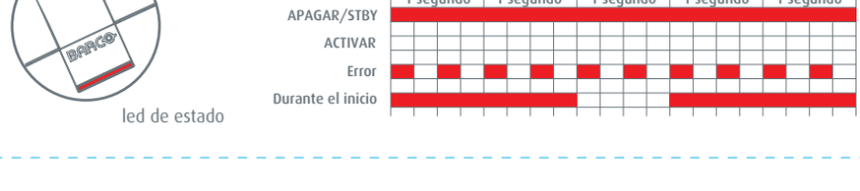
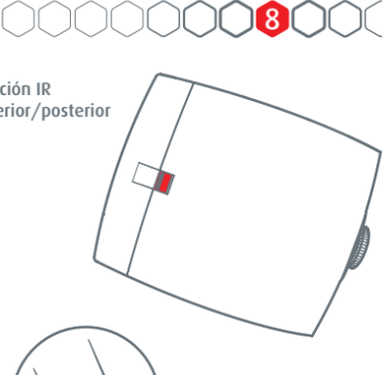
Tecla de acceso directo 2
Pulse Menú - IZQUIERDA dos veces para 'congelación de la imagen' instantáneo

Tecla de acceso directo 3
Pulse menú-ACEPTAR para acceso rápido al menú Foco/Zoom

use las teclas de flecha para enfocar la lente

use las teclas de flecha para acercar la lente

8 inicio del proyector



led de estado

APAGAR/STBY 1 segundo | 1 segundo | 1 segundo | 1 segundo | 1 segundo

ACTIVAR

Error

Durante el inicio

9 Menú OSD Lite



INPUT (ENTRADA) cambia entre las fuentes de entrada
BRIGHTNESS (BRILLO) ajusta el nivel de brillo
CONTRAST (CONTRASTE) ajusta el contraste de la imagen
COLOR ajusta el color de la imagen
ASPECT RATIO (RELACIÓN DE ASPECTO) modifica la relación de aspecto de la imagen
LENS FOCUS (ENFOQUE DE LALENTE) ajusta el enfoque de la lente
LENS ZOOM (ZOOM DE LALENTE) ajusta el zoom de la lente
LENS SHIFT (DESPLAZAMIENTO DE LALENTE) ajusta el desplazamiento de la lente
KEYSTONE (DISTORSIÓN) ajusta la distorsión
LANGUAGE (IDIOMA) selecciona el idioma
INFO (INFORMACIÓN) información sobre el estado de la fuente de luz
MODE (MODO) normal/ecológico/alimentación
SERVICE (SERVICIO) información sobre el servicio
ADVANCED (AVANZADO) vea el manual del usuario

10 información importante

- ⚠️ - Retire la lente antes de transportar el proyector.
- ⚠️ - No bloquee las entradas y salidas de ventilación.
- Usar el proyector en un ángulo de inclinación no recomendado reducirá el tiempo de vida de la fuente de luz o creará un comportamiento inesperado de la unidad.
- Apuntar con un dispositivo láser a la lente puede dañar gravemente el DMD. Estos daños no están cubiertos por la garantía.



Para obtener más información y ver las normas de mantenimiento, consulte el manual del usuario detallado en:
<http://www.barco.com/en/products-solutions/projectors>