



RAIN DEFLECTOR

La configuración única de motor dual zero rain deflector con microprocesadores de gestión de energía ofrece un deflector de lluvia potente y altamente eficaz en un diseño compacto y ligero.

Funciones

Dos etapas de filtro extraíbles de 6,5 x 6,5 y 4 x 5,6 (opcional).

Encendido/apagado remoto inalámbrico

Impresión 3D y construcción de aluminio.

Soportes de montaje de varilla de 19mm y 15 mm.

La electrónica de administración de energía suministra una corriente constante a los motores independientemente del voltaje (con en su rango de voltaje).

Eso significa que la velocidad del Cero se mantiene constante a medida que el voltaje disminuye o las fluctuaciones debido a la pérdida de línea o la pérdida de carga de la batería.

También significa que no hay más punto central debido a la ralentización del vidrio.

Lentes compatibles

Todas las lentes desde un pequeño prime hasta Optimo 12-1 Zoom.

Diámetro máximo de 162 mm.

Características técnicas

Velocidad de rotación: 4500 rpm

Peso ligero sólo 2,7 kg.

Monta a 19mm, varillas de 15 mm.

Soporte de montaje Panavision disponible.

Requisitos de alimentación

22-34 VCC

3 Amperios en funcionamiento

Puesta en marcha de 10 amperios

Dimensiones: 12" x 12" x 4"

