

# ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## **Крепление**

EF

## **Охват площади изображения**

Super 35

## **Встроенный телеконвертер**

Нет

## **Фокусное расстояние**

18–80 мм

## **Максимальная относительная диафрагма**

(Т-число) 1:4.4 при 18–80 мм

(F-число) 1:4 при 18–80 мм

## **Угловое поле зрения**

68,7°× 41,9°

17,5°× 9,9°\*<sup>1</sup>

72,1°× 41,9°

18,6°× 9,9°\*<sup>2</sup>

## **Значение М.О.Д. (от площади изображения)**

0,5 м

## **Размеры объекта при М.О.Д.**

43,4 × 24,3 см [при 18 мм]

9,5 × 5,3 см [при 80 мм]\*<sup>1</sup>

46,2 × 24,3 см [при 18 мм]

10,1 × 5,3 см [при 80 мм]\*<sup>2</sup>

## **Прибл. Размеры (Ш x В x Д)**

93,4 × 107,2 × 182,3 мм

## **Прибл. вес**

1,2 кг (включая сервопривод)

## **Примечания**

Угловое поле зрения - <sup>1</sup> Размер экрана 24,6 x 13,8 мм; соотношение сторон 1,78:1

<sup>2</sup> Размер экрана 26,2 x 13,8 мм; соотношение сторон 1,9:1

Размеры объекта при М.О.Д. - <sup>1</sup> Размер экрана 24,6 x 13,8 мм; соотношение сторон 1,78:1

<sup>2</sup> Размер экрана 26,2 x 13,8 мм; соотношение сторон 1,9:1