

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПРОЕКТОРОВ

Серии ВРМ и ВРМЕ

BPME-18F

Потолочное крепление для проектора



13.5 кг

- Габариты (ШхГхВ) 334х334х150 мм
- Наклон ±15°

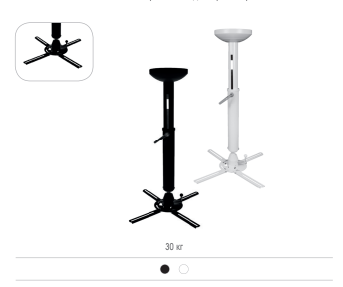
ЦВЕТ

МАКС. НАГР.

- Поворот ±15°
- Крепежные отверстия Ø 54-320 мм

BPM-16-02S

Потолочное телескопическое крепление для проектора



- Габариты (ШхГхВ) 450х450х520(600) мм
- Наклон ±20°
- Поворот ±20°
- Крепежные отверстия Ø 180-400 мм
- Расстояние от потолка 520-600 мм

BPM-16-02M

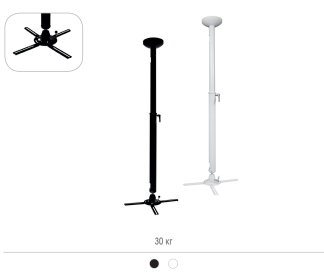
Потолочное телескопическое крепление для проектора



- Габариты (ШхГхВ) 450х450х670(900) мм
- Наклон ±20°
- Поворот ±20°
- Крепежные отверстия Ø 180-400 мм
- Расстояние от потолка 670-900 мм

BPM-16-02L

Потолочное телескопическое крепление для проектора



- Габариты (ШхГхВ) 450х450х820(1200) мм
- Наклон ±20°
- Поворот ±20°
- Крепежные отверстия Ø 180-400 мм
- Расстояние от потолка 820~1200 мм

Крепления для проекторов серий ВРМ и ВРМЕ

BPME-18S

Потолочное телескопическое крепление для проектора



- Габариты (ШхГхВ) 334х334х380(580) мм
- Наклон ±15°
- Поворот ±15°
- Крепежные отверстия Ø 54-320 мм
- Расстояние от потолка 380~580 мм

BPME-18M

Потолочное телескопическое крепление для проектора



- Габариты (ШхГхВ) 334х334х554(900) мм
- Наклон ±15°
- Поворот ±15°
- Крепежные отверстия Ø 54-320 мм
- Расстояние от потолка 554~900 мм

BPM-W16-03S

Настенное крепление для проектора





- Габариты (ШхГхВ) 415х520(600)221 мм
- Наклон ±20°
- Поворот ±20°
- Крепежные отверстия Ø 180-400 мм
- Расстояние от стены 520~600 мм

BPM-W16-03M

Настенное крепление для проектора



- Габариты (ШхГхВ) 415х670(900)х221 мм
- Наклон ±20°
- Поворот ±20°
- Крепежные отверстия Ø 180-400 мм
- Расстояние от стены 670~900 мм



ЭРГОНОМИЧНЫЕ РЕШЕНИЯ



WWW.ERGOFOUNT.COM