

Проблесковая лампа PMF 2030

PMF 2030

Проблесковая лампа

- предупредительный свет на 360° для больших дистанций
- прямой монтаж или монтаж на скобе
- поликарбонатные линзы с повышенной механической стойкостью



Рабочее напряжение	230 В 50 / 60 Гц
Рабочий диапазон	195 В – 253 В
Материал (линза)	поликарбонат
Материал (корпус)	монтаж на скобе: поликарбонат прямой монтаж: ABS
Источник света	проблесковая трубка
Цвет линз	прозрачный, янтарный, красный, зеленый, синий
Частота вспышек	1 Гц = 60 вспышек/мин
Энергия вспышек	30 Дж
Время жизни источника света	70% интенсивности после 8 000 000 вспышек
Вес	прямой монтаж 0,75 кг монтаж на скобе 1,25 кг
Коэффициент использования	100 %
Кабельное подключение монтаж на скобе	M20 x 1,5
Клеммный блок	однопильный 0,5-2,5 мм ² , многопильный 0,5-1,5 мм ²
Степень защиты (EN 60529)	IP 65 (вертикальный монтаж)
Одобрения по запросу	ГОСТ

Заказ. номер	Цвет линзы	В x Ш	Модель
21010104000	янтарный	Ø 177 x 185 мм	прямой монтаж
21010105000	красный	Ø 177 x 185 мм	прямой монтаж
21010104010	янтарный	Ø 150 x 185 мм	монтаж на скобе
21010105010	красный	Ø 150 x 185 мм	монтаж на скобе