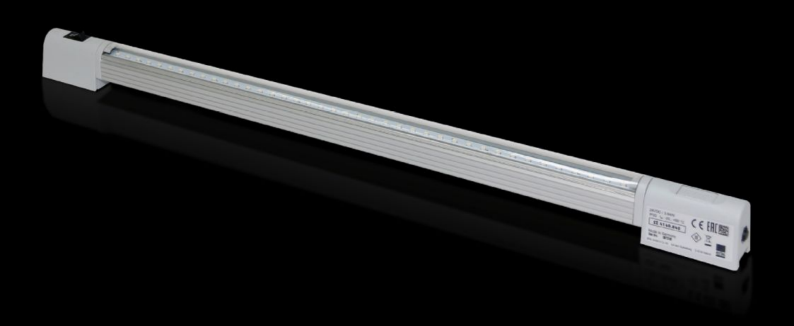
#### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





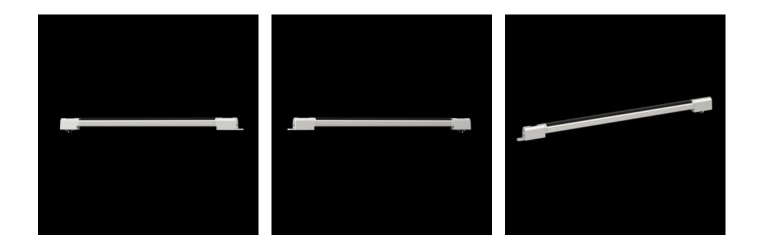
# SZ 4140.840 Светильник на светодиодах компактный

Состояние: 17.10.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



# SZ 4140.840 - Светильник на светодиодах компактный

Напряжение питания: 24 B DC



#### Функции

Арт. №	SZ 4140.840
Преимущества	Макс. ЭМС-совместимость.
	Защищено, так как работа в зоне безопасных малых
	напряжений.
	Экономный расход энергии.
	Не требует обслуживания благодаря светодиодной технике
	Возможно подключение концевого выключателя двери.
Принцип действия	Встроенное последовательное подключение.
	Универсальные возможности крепления.
	Поворотный световой конус.
Материал	Корпус светильника: прессованный алюминий
	Крышка светильника: Поликарбонат (безгалогенный)
	Торцы светильника: ПК-АБС
Цвет	Эквивалент RAL 7035
Комплект поставки	Светильник на светодиодах компактный
	Лампа
	Кожух лампы
	Вкл. крепежный материал
Mounting distance screws	550 мм

© Rittal 2025

### Функции

Возможности подключения	Электропитание через разъем Концевой выключатель двери Сквозное подключение (создание шлейфов светильников)
Лампа	Светодиоды, белые
Класс защиты	III (SELV)
Выключатель (тип)	Встроенный, Вкл./Выкл./концевой выключатель двери
Light cover	да
Тип монтажа светильника	На винтах На зажимах Магнитное крепление (комплектующие)
Rated impulse withstand voltage, phase to earth	зависит от блока питания
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение фаза – фаза	зависит от блока питания
Номинальное напряжение изоляции	зависит от блока питания
Rated current max DC note	При созданиицепочек светильников максимальная сила тока составляет 2 ампера
при DC	0,16 A
Number of LEDs	40
Mounting distance clip/magnet	475 мм
Возможности монтажа	Непосредственно на профиле шкафа с перфорацией 25 мм Via mounting kit magnet AE: с шиной для внутреннего монтажа
Указание	Предусмотрено только использование в распределительных шкафах и закрытых корпусах При использовании сторонних блоков питания необходимо убедится, что они имеют необходимый допуск в соответствии с данным применением При созданиицепочек светильников максимальная сила тока составляет 2 ампера
Light cone adjustment	да

© Rittal 2025 3

## Функции

Размер	Ширина: 530 мм
	Высота: 32,8 мм
	Глубина: 20,64 мм
Номинальное рабочее напряжение	24 B (DC)
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 20
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0.43
Gross weight	0.434
Код ТНВЭД	94054990
EAN	4028177630154
E-Number Sweden	E4302508
ETIM 9	EC000321
ETIM 8	EC000321
ECLASS 8.0	27189241

# Одобрения

Объяснения	Декларация о соответствии
	Декларация о соответствии UK

© Rittal 2025 4