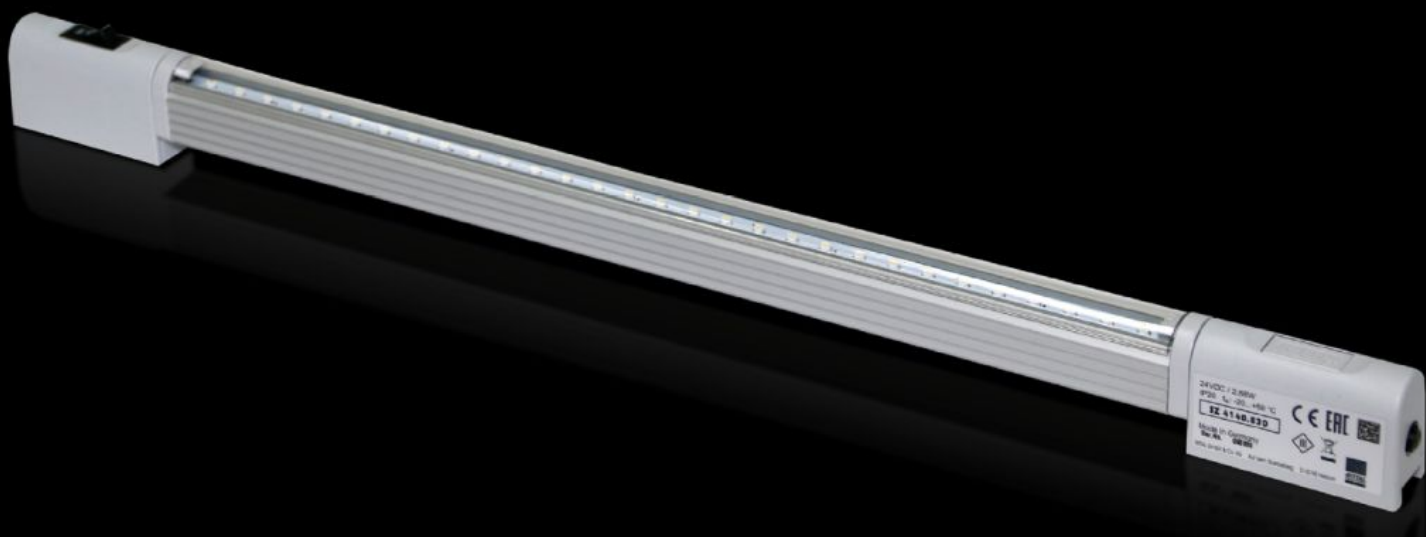
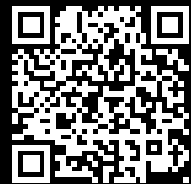


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 4140.830

**Светильник на светодиодах
компактный**

Состояние: 10.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 4140.830 - Светильник на светодиодах КОМПАКТНЫЙ

Напряжение питания: 24 В DC



ФУНКЦИИ

Арт. №	SZ 4140.830
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	450 мм

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 создании цепочек светильников максимальная сила тока составляет 2 ампера
при DC	0,12 А
Number of LEDs	30
Mounting distance clip/magnet	375 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 убедиться, что они имеют необходимый допуск в соответствии с данным применением При создании цепочек светильников максимальная сила тока составляет 2 ампера
Light cone adjustment	да

ФУНКЦИИ

Размер	Ширина: 430 мм Высота: 32,8 мм Глубина: 20,64 мм
Номинальное рабочее напряжение	24 В (DC)
Степень защиты IP согл. МЭК 60529	IP 20
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0.37
Gross weight	0.38
Код ТНВЭД	94054990
EAN	4028177630147
E-Number Sweden	E4302507
ETIM 9	EC000321
ETIM 8	EC000321
ECLASS 8.0	27189241

Одобрения

Объяснения	Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK
------------	---