

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2500.200

Светильник на светодиодах

Состояние: 12.05.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2500.200 - Светильник на светодиодах

Светильник на светодиодах - первый светильник специально для распределительного шкафа! Инновационная светодиодная технология обеспечивает лучшую освещенность всего пространства шкафа.



Функции

Арт. №	SZ 2500.200
Исполнение	без розетки
Преимущества	Оптимальное освещение в шкафу На выбор крепление на защелках, винтах или магнитах Подходящее оборудование для любого случая применения
Исполнение	без розетки Поворотный разъем 90° Изменение распределения света
Материал	Корпус светильника: прессованный алюминий Light cover: Polycarbonate Торцы светильника: ПК-АБС
Цвет	Корпус: RAL 7016
Комплект поставки	Вкл. крепежные винты
Номинальная мощность	11 Вт
Возможности подключения	Ввод питания, 3-пол. Сквозное подключение, 3-пол. Концевой выключатель двери

Функции

Overvoltage category	II
Класс защиты	II (с защитной изоляцией)
Тип монтажа светильника	На винтах На зажимах Магнитное крепление (комплектующие)
Rated impulse withstand voltage, phase to earth	2500 В AC
Номинальное напряжение изоляции	300 В AC
Возможности монтажа	Непосредственно на профиле шкафа с перфорацией 25 мм
Световой поток	900 lm
Цвет светового излучения	4000 К (нейтрально-белый)
Указание	Комплектующие для подключения необходимо заказывать отдельно
Размер	Ширина: 437 мм Высота: 75 мм Глубина: 23 мм
Диапазон рабочих температур	-20 °C...55 °C
Номинальное рабочее напряжение	100 В - 230 В, 1~, 50 Гц/60 Гц
Степень защиты IP согл. МЭК 60529	IP 20
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0,426 kg
Gross weight	0,56 kg
Код ТНВЭД	94054990
ETIM 9	EC000321
ETIM 8	EC000321
ECLASS 8.0	27189241
Описание продукта	SZ светильник на светодиодах, 900 Люмен, L: 437 мм, 100-230 В

Одобрения

Одобрения

ENEC
30 - KC Korea
UL

Обяснения

Декларация о соответствии
Декларация о соответствии UK
PCF-declaration