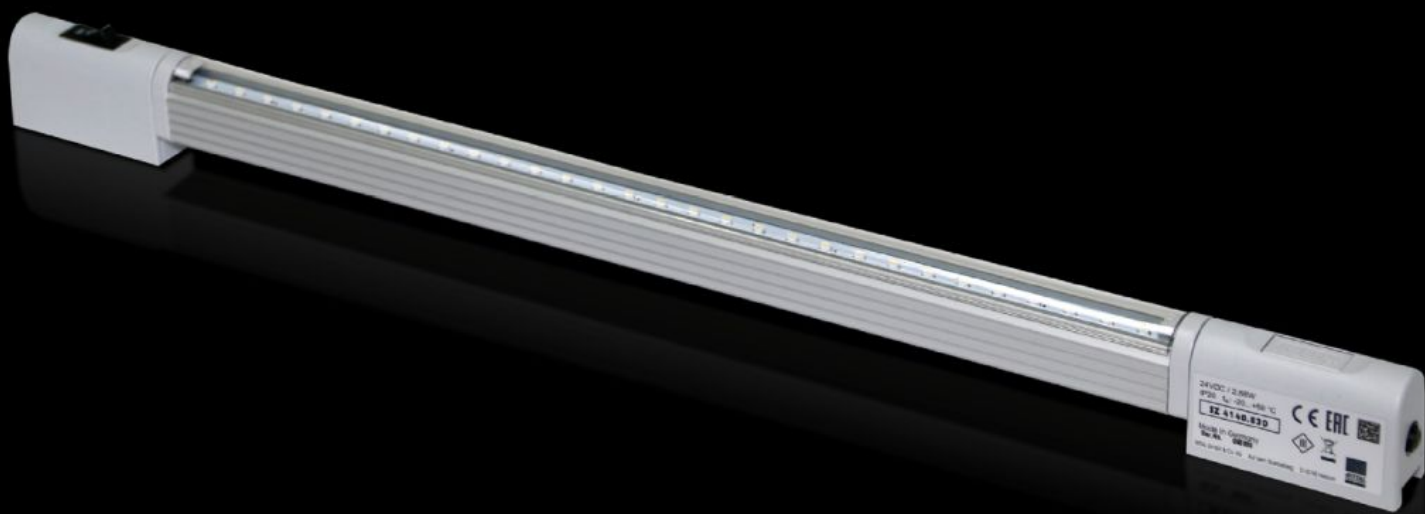


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 4140.830

**Sistema de iluminação LED
compacto**

Estado: 10/02/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 4140.830 - Sistema de iluminação LED compacto

Tensão de alimentação: 24 V DC



Recursos

| | |
|--------------------------|--|
| Cód. Ref. | SZ 4140.830 |
| Vantagens | <p>Compatibilidade eletromagnética máxima.</p> <p>Com proteção devido ao funcionamento com baixa voltagem de segurança.</p> <p>Economia no consumo energético</p> <p>Praticamente sem manutenção devido à aplicação de LEDs.</p> <p>Possibilidade de conexão de uma chave de posicionamento da porta</p> |
| Funcionamento | <p>Cabo de passagem integrado.</p> <p>Opções de fixação universal</p> <p>Foco de iluminação ajustável</p> |
| Material | <p>Corpo da luminária: alumínio extrudado</p> <p>Cobertura da lâmpada: policarbonato (livre de halogênio)</p> <p>Extremidades da luminária: PC-ABS</p> |
| Cor | Semelhante a RAL 7035 |
| Escopo de fornecimento | <p>Sistema de iluminação LED compacto</p> <p>Lâmpada</p> <p>Cobertura da lâmpada</p> <p>Inclui material de fixação</p> |
| Mounting distance screws | 450 mm |

Recursos

| | |
|--|--|
| Opções de conexão | Alimentação através de conector Chave de posicionamento da porta Cabo de passagem (estruturação de fileiras de luminárias) |
| Lâmpada | LEDs, branco frio |
| Grau de proteção | III (SELV) |
| Interruptor (tipo) | Integrado, liga/desliga/chave de posicionamento da porta |
| Light cover | sim |
| Tipo de montagem de luminárias | Parafusado Fixação por clipe Fixação por ímã (acessórios) |
| Rated impulse withstand voltage, phase to earth | Dependente da fonte de alimentação |
| Resistência à tensão de surto nominal: fase com fase | Dependente da fonte de alimentação |
| Tensão nominal de isolamento | Dependente da fonte de alimentação |
| Rated current max DC note | Em estruturas de iluminação em série, a corrente nominal máxima é de 2 amperes |
| Com DC | 0,12 A |
| Number of LEDs | 30 |
| Mounting distance clip/magnet | 375 mm |
| Instalações possíveis | Diretamente no perfil do armário em intervalos de 25 mm Com kit de fixação por ímã AE: com trilho para montagem interna |
| Nota | A aplicação somente está prevista em armários de distribuição bem como em caixas e armários fechados Na aplicação com fontes de alimentação próprias do cliente, certificar-se de que estas fontes atendam às devidas aprovações exigidas para a respectiva aplicação Em estruturas de iluminação em série, a corrente nominal máxima é de 2 amperes |
| Light cone adjustment | sim |

Recursos

| | |
|--|--|
| Dimensões | Largura: 430 mm Altura: 32,8 mm Profundidade: 20,64 mm |
| Tensão nominal de serviço | 24 V (DC) |
| Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529 | IP 20 |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 0.37 |
| Peso bruto | 0.38 |
| Número da tarifa alfandegária | 94054990 |
| EAN | 4028177630147 |
| E-Number Sweden | E4302507 |
| ETIM 9 | EC000321 |
| ETIM 8 | EC000321 |
| ECLASS 8.0 | 27189241 |

Aprovações

| | |
|-------------|--|
| Explicações | Declaration of conformity Declaración de conformidad UK |
|-------------|--|
