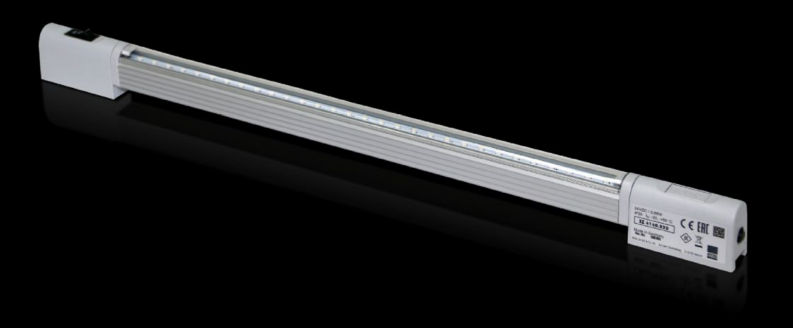
## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





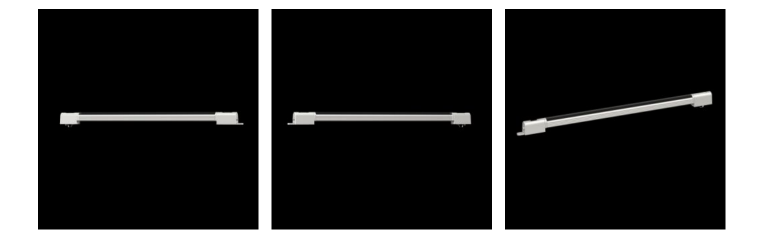
# SZ 4140.830 Sistema de iluminação LED compacto

Estado: 13-12-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



## SZ 4140.830 - Sistema de iluminação LED compacto

Tensão de alimentação: 24 V DC



#### Recursos

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

© Rittal 2025

## 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 clipes 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

© Rittal 2025 3

## 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

© Rittal 2025