

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 4138.400

Luminária padrão

Estado: 22/12/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 4138.400 - Luminária padrão

Tensão de alimentação: 120 V AC 60 Hz, 230 V AC 50 Hz

Recursos

Cód. Ref.	SZ 4138.400
Modelo	Sem chave de posicionamento da porta
Escopo de fornecimento	Luminária padrão Lâmpada Inclui material de fixação
Potência nominal	30 W
Ballast	Reator magnético
Opções de conexão	Chave de posicionamento da porta Alimentação através de conector Cabo de passagem (estruturação de fileiras de luminárias)
Lâmpada	Lâmpada fluorescente, soquete G13
Grau de proteção	I (condutor de proteção)
Interruptor (tipo)	Integrado, liga/desliga/chave de posicionamento da porta
Tipo de montagem de luminárias	Parafusado
Rated impulse withstand voltage, phase to earth	1500 V AC
Resistência à tensão de surto nominal: fase com fase	1000 V AC
Tensão nominal de isolamento	500 V DC/1s
Instalações possíveis	Perfil horizontal TS do quadro do teto: direto Perfil vertical TS, SE: com cantoneira adaptadora TS Perfis SE atrás e na frente do quadro de teto: com cantoneira adaptadora TS Perfis SE na lateral dos quadros do teto: direto AE, CM, TP: com ângulo universal AE: com trilho para montagem interna

Recursos

Dimensões	Largura: 987 mm Altura: 117 mm Profundidade: 50 mm
Faixa de temperatura de serviço	-15 °C...45 °C
Tomadas	USA/CDN (tipo B, NEMA 5-15)
Faixa de temperatura de armazenagem	-20 °C...70 °C
Tensão nominal de serviço	120 V, 1~, 60 Hz
Modelo de tomada	USA/CDN (tipo B, NEMA 5-15)
Emb.	1 unid.
Peso líquido	2.83
Peso bruto	2.84
Número da tarifa alfandegária	94054990
EAN	4028177581432
ECLASS 8.0	27189241

Aprovações

Aprovações	UL + C-UL (listed) UR + C-UR (recognized)
------------	--