

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 2500.213

## Sistema de iluminação LED

Estado: 28/06/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2500.213 - Sistema de iluminação LED

Sistema de iluminação LED – a primeira luminária projetada especialmente para armários! A inovadora tecnologia LED proporciona mais luminosidade nas áreas internas do armário.



## Recursos

Cód. Ref.	SZ 2500.213
Modelo	com tomada
Vantagens	Iluminação perfeita de todo o interior do armário Opcionalmente com fixação por clipe, parafuso ou ímã Equipamento apropriado para qualquer aplicação
Modelo	Tomada Conectores com giro de 90° Ajuste da distribuição da luz
Material	Corpo da luminária: alumínio extrudado Cobertura da lâmpada: policarbonato Extremidades da luminária: PC-ABS
Cor	Caixa: RAL 7016
Escopo de fornecimento	Inclui parafusos de fixação
Potência nominal	11 W
Opções de conexão	Alimentação de 3 polos Cabo de passagem de 3 polos Chave de posicionamento da porta
Overvoltage category	II

# Recursos

Grau de proteção	II (isolamento)
Tipo de montagem de luminárias	Parafusado Fixação por cliques
Rated impulse withstand voltage, phase to earth	2500 V AC
Tensão nominal de isolamento	300 V AC
Instalações possíveis	Diretamente no perfil do armário em intervalos de 25 mm
Corrente de iluminação	900 lm
Cor da luz	4000 K (branco neutro)
Nota	Fazer o pedido dos acessórios para conexão separadamente
Dimensões	Largura: 437 mm Altura: 80 mm Profundidade: 44 mm
Faixa de temperatura de serviço	-20 °C...55 °C
Tomadas	CH (tipo J, SEV 1011)
Tensão nominal de serviço	100 V - 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Modelo de tomada	CH (tipo J, SEV 1011)
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 20
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0,6 kg
Peso bruto	0,62 kg
PCF/emb (cadle to gate)	13,6
Número da tarifa alfandegária	94054990
ETIM 9	EC000321
ETIM 8	EC000321
ECLASS 8.0	27189241
Descrição do produto	SZ Sistema de iluminação LED, 900 lúmens, C: 437 mm, 100-230 V, com tomada para a Suíça

# Aprovações

---

Aprovações

ENEC

---

Explicações

Declaration of conformity

Declaración de conformidad UK

PCF-declaration