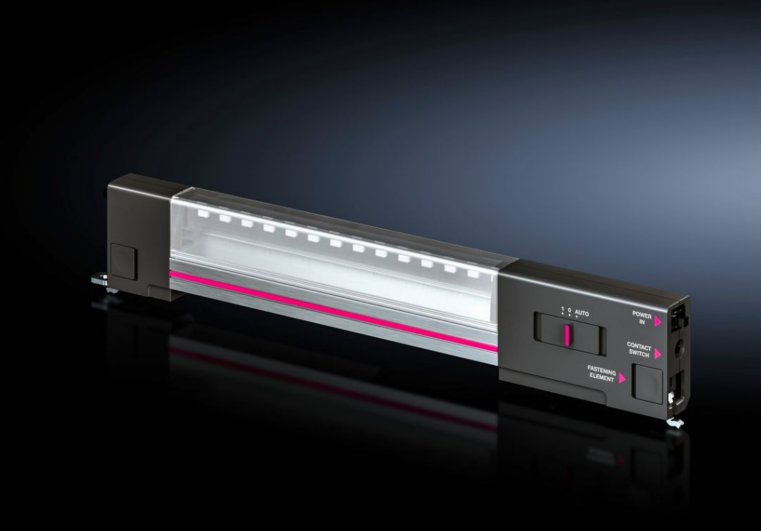
### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# DK 7859.000 Sistema de iluminação LED para TI

Estado: 16/10/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



# DK 7859.000 - Sistema de iluminação LED para TI para sistemas de armários e de caixas para TI

Para a iluminação perfeita de sistemas de armários e caixas para TI.







#### Recursos

Cód. Ref.	DK 7859.000
Modelo	Isolamento de proteção com fusível interno (T2A)
Descrição do produto	Para a iluminação perfeita de um armário de rede.
Vantagens	Possibilidade de acionamento manual ou automático pelo
	interruptor de contato da porta
	Iluminação perfeita de todo o interior do armário
	Montagem rápida Plug & Play
	Opcionalmente com fixação por clipe, parafuso ou ímã
	Aplicação imediata devido aos cabos prontos para ligação
	Fixação sem perda das unidades de altura (UA)
Material	Corpo da luminária: alumínio extrudado
	Cobertura da lâmpada: policarbonato
	Extremidades da luminária: PC-ABS
Cor	Caixa: RAL 7016
Escopo de fornecimento	Sistema de iluminação LED para TI
	Kit de fixação por ímã
	Inclui parafusos de fixação

© Rittal 2025 2

#### Recursos

Opções de conexão	Alimentação através de conector Chave de posicionamento da porta
Grau de proteção	II (isolamento)
Interruptor (tipo)	Integrado, liga/desliga/chave de posicionamento da porta
Tipo de montagem de luminárias	Parafusado Fixação por clipes Fixação por ímã
Instalações possíveis	Parafusar ou encaixar diretamente no perfil VX IT/VX SE TE 8000, caixa para TI: com kit de fixação por ímã AX, TP: com kit de fixação por ímã AX: com trilho para montagem interna Para operação com conector no padrão europeu CEE 7/16 e conector IEC
Corrente de iluminação	600 lm
Cor da luz	4000 K (branco neutro)
Nota	Os cabos de ligação prontos para conexão somente devem ser utilizados com o sistema de iluminação LED para TI Não é possível instalar diversos sistemas de iluminação LED para TI em cascata
Dimensões	Largura: 337 mm Altura: 55 mm Profundidade: 23 mm
Faixa de temperatura de serviço	-20 °C55 °C
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 20
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0.38
Peso bruto	0.401
Número da tarifa alfandegária	94054990
EAN	4028177817937
ETIM 9	EC000321
ECLASS 8.0	27189241

© Rittal 2025 3

## Aprovações

Aprovações	UL
Explicações	Declaration of conformity

© Rittal 2025