

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 4138.400

Luminaria estándar

Estado: 15/12/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 4138.400 - Luminaria estándar

Alimentación de tensión: 120 V AC 60 Hz, 230 V AC 50 Hz

Características

Referencia	SZ 4138.400
Ejecución	sin interruptor de puerta
Unidad de envase	Luminaria estándar Elemento luminoso Incl. material de fijación
Potencia	30 W
Ballast	Aparato de preconexión magnético
Posibilidades de conexión	Interruptor de puerta Alimentación a través de conector Cableado de paso (montaje en serie de lámparas)
Elemento luminoso	Tubo fluorescente, zócalo G13
Clase de protección	I (fusible)
Interruptor (tipo)	Interruptor integrado de encendido/apagado/de puerta
Tipo de montaje de la luminaria	atornillado
Rated impulse withstand voltage, phase to earth	1500 V c.a.
Tensión de impulso fase a fase	1000 V c.a.
Tensión de aislamiento	500 V c.c./1s
Posibilidades de montaje	Perfil horizontal TS del bastidor de techo: directo Perfil vertical TS, SE: con escuadra de adaptación TS Perfiles SE delante y detrás del bastidor de techo: con escuadra de adaptación TS Perfiles SE en el lateral del bastidor de techo: directo AE, CM, TP: con ángulo universal AE: con carril para montaje interior

Características

Dimensiones	Anchura: 987 mm Altura: 117 mm Profundidad: 50 mm
Campo de temperatura de servicio	-15 °C...45 °C
Enchufes	USA/CDN (tipo B, NEMA 5-15)
Campo de temperatura de almacenaje	-20 °C...70 °C
Tensión de servicio	120 V, 1~, 60 Hz
Ejecución base de enchufe	USA/CDN (tipo B, NEMA 5-15)
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	2.83
Peso bruto	2.84
Código arancelario	94054990
EAN	4028177581432
ECLASS 8.0	27189241

Aprobaciones

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