## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.

## Iluminación compactaSZ 4140.120

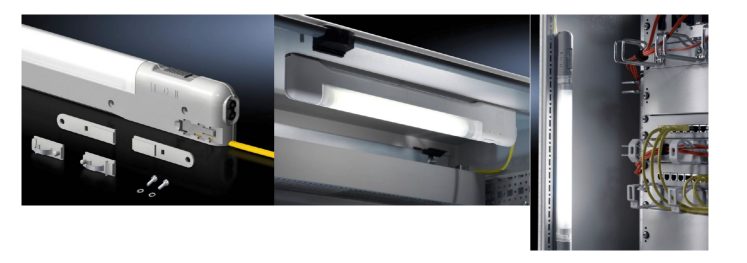
???product.pdf.publificationdate???: 30-may-2016



NCLOSURES POWER DISTRIBUTION CLIMATE CONTROL IT INFRASTRUCTURE SOFTWARE & SERVICES

## Iluminación compacta – SZ 4140.120

created: 30.05.2016 build on www.rittal.com/es-es



## Descripción producto

Ventajas: Más estrecha: Aprox. un 50 % menos de altura y profundidad y aprox. un 75 % menos de

volumen que las iluminaciones convencionales

Más rápido: Fijación rápida universal a la perforación TS mediante clips, tornillos o potentes imanes (opcional). Deslizar simplemente por el lateral o la parte trasera, montar la lámpara –

listo

Posibilidad de conexión del interruptor de puerta mediante conector bipolar

Cubierta transparente de la iluminación, interior acanalado

Color: Semejante RAL 7035

Grado de protección IP según IEC 60 529:

IP 20

Unidad de envase: Iluminación compacta con juegos de fijación de clip y roscados

Elemento luminoso Cubierta del medio de luz Cable de conexión Incl. material de fijación

Observación: Posibilidad de conexión del interruptor de puerta mediante conector bipolar

Observación referente a la referencia:

Desviación de cables posible a través del dorsal

Unidad de embalaje: 1 pza(s).

**EAN**: 4028177550308

Código arancelario: 94054095

eCl@ss 5.1: 27189241

© Rittal 2016

eCl@ss 7.0: 27189241

**ETIM 6.0**: EC000321

Características del producto

**Dimensiones:** Anchura: 705 mm

Altura: 59 mm Profundidad: 24 mm

Tensión de servicio: 24 V (DC)

Tolerancia de tensión: ± 10 %

Posibilidades de montaje:

TS horizontal section of the roof frame: direct

TS, SE vertical section: direct

SE extrusions at the front and rear of the roof frame: direct

SE extrusions at the side of the roof frame: direct

AE, CM, TP: with magnetic attachment AE: with rail for interior installation

Medida de fijación: Distancia de fijación clip/imán: 650 mm

Distancia de fijación atornillada: 725 mm

Temperatura de servicio:

Servicio (entorno): -15°C...+45°C

Cojinete: -20°C...+70°C

Intensidad: Para c.c. (máx.): 0,57 A

Absorción de potencia:

14 W

Equipamiento (eléctrico):

Aparato de preconexión: Unidad de alimentación

Elemento luminoso: Tubo fluorescente T5

Long. cable de conexión: 3 m Color de la línea: amarillo

Interruptor (tipo): Integrado, encendido/apagado/func. como interruptor de puerta

Tensión de aislamiento:

dependiente de la fuente de alimentación

Tensión de impulso fase a tierra:

dependiente de la fuente de alimentación

Tensión de impulso fase a fase:

dependiente de la fuente de alimentación

Clase de protección:

II (aislado)

Posibilidades de conexión:

Línea de conexión integrada con extremo sin aislar

Interruptor de puerta

Tipo de montaje de la iluminación:

atornillado

fijación clip

fijación magnética (accesorios)

© Rittal 2016 2

Desviación de cables posible a través del dorsal:	sí
Cubierta del medio de luz:	sí
Peso/UE:	0,74 kg
Aprobaciones	
Certificados:	™ EAC (RU)
Explicaciones:	☑ <u>Declaración de conformidad (EN, DE)</u>
Descargas	
Documentos:	¹ Instrucciones (SE, DE, EN, FR, NL, IT, JP)
Dibujos CAD:	Solicitar

© Rittal 2016 3