Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SZ 4140.820 Luminaria LED compacta

Estado: 15/12/2022 (Fuente: rittal.com/mx-es)



SZ 4140.820 - Luminaria LED compacta

Alimentación de tensión: 24 V c.c.



Características

Referencia	SZ 4140.820
Ventajas	Máx. compatibilidad EMC.
	Protegido, dado que se opera en el ámbito de las tensiones
	reducidas de seguridad.
	Bajo consumo de energía
	Bajo mantenimiento mediante la utilización de led's.
	Posibilidad de conexión de interruptor de puerta.
Funcionamiento	Cableado de paso integrado.
	Posibilidades de fijación universales.
	Cono luminoso abatible.
Material	Cuerpo de la luminaria: aluminio extrusionado
	Cubierta de la luminaria: policarbonato (libre de halógeno)
	Extremos de la luminaria: PC-ABS
Color	Semejante RAL 7035
Unidad de envase	Luminaria LED compacta
	Elemento luminoso
	Cubierta del medio de luz
	Incl. material de fijación
Mounting distance screws	350 mm
Posibilidades de conexión	Alimentación a través de conector
	Interruptor de puerta
	Cableado de paso (montaje en serie de lámparas)

© Rittal 2022

Características

Elemento luminoso	Led's, blanco
Clase de protección	III (SELV)
Interruptor (tipo)	Integrado, encendido/apagado/func. como interruptor de puerta
Light cover	sí
Tipo de montaje de la luminaria	atornillado fijación clip fijación magnética (accesorios)
Rated impulse withstand voltage, phase to earth	dependiente de la fuente de alimentación
Tensión de impulso fase a fase	dependiente de la fuente de alimentación
Tensión de aislamiento	dependiente de la fuente de alimentación
Rated current max DC note	Con el montaje en serie de lámparas la intensidad nominal máxima es de 2 amperios
Para c.c.	0.08 A
Number of LEDs	20
Mounting distance clip/magnet	275 mm
Posibilidades de montaje	Directo al perfil del armario con retícula de 25 mm Mediante juego de fijación magnético AE: con carril para montaje interior
Observaciones	¡Su utilización se ha previsto únicamente para armarios y cajas cerradas! ¡Si se utiliza con fuentes de alimentación del cliente deberá comprobarse si poseen las aprobaciones necesarias para este tipo de aplicación! Con el montaje en serie de lámparas la intensidad nominal máxima es de 2 amperios
Light cone adjustment	sí
Dimensiones	Anchura: 330 mm Altura: 32,8 mm Profundidad: 20,64 mm
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 20

© Rittal 2022

3

Características

Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso/UE	0.3 kg
Contenido de cobre (kg / pza.)	0
Código arancelario	94054990
EAN	4028177630130
ETIM 7.0	EC000321
ECLASS 8.0	27189241

Aprobaciones

Certificados	EAC
Explicaciones	Declaración de conformidad
	Declaración de conformidad UK

© Rittal 2022