

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Luminaria LED – SZ 2500.200

Date : 22-oct-2019

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Luminaria LED – SZ 2500.200

created: 22.10.2019 on www.rittal.com/es-es



Descripción producto

Ejecución: sin base de enchufe

Ventajas: Óptima iluminación de todo el armario
A elección con fijación clip, atornillada o imán
Equipamiento adecuado para cualquier aplicación

Equipamiento: sin base de enchufe
Conector con giro de 90°
Ajuste de la distribución de luz

Material: Cuerpo de la luminaria: aluminio extrusionado
Cubierta de la luminaria: policarbonato (libre de halógeno)
Extremos de la luminaria: PC-ABS (sin halógenos)

Color: Caja: RAL 7016

**Grado de protección
IP según IEC 60 529:** IP 20

Unidad de envase: Incl. tornillos de fijación

Características del producto

Dimensiones: Anchura: 437 mm
Altura: 75 mm
Profundidad: 23 mm

Tensión de servicio: 100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz

**Posibilidades de
montaje:** Directly onto the enclosure section with 25 mm pitch pattern

| | |
|--|---|
| Temperatura de servicio: | Servicio (entorno): -20 °C...+55 °C |
| Absorción de potencia: | 11 W |
| Tensión de aislamiento: | 300 V c.a. |
| Tensión de impulso fase a tierra: | 2500 V c.a. |
| Flujo luminoso: | 900 lm |
| Color de la luz: | 4000 K (blanco neutro) |
| Clase de protección: | II (aislado) |
| Categoría de sobretensión: | II |
| Posibilidades de conexión: | Alimentación, 3 polos Cableado de paso, 3 polos Interruptor de puerta |
| Tipo de montaje de la luminaria: | atornillado fijación clip fijación magnética (accesorios) |
| Unidad de embalaje: | 1 pza(s). |
| Peso/UE: | 0,57 kg |
| Contenido de cobre (kg / pza.): | 0 |
| EAN: | 4028177806955 |
| Código arancelario: | 94054099 |
| ETIM 6.0: | EC000321 |
| eCl@ss 8.0/8.1: | 27189241 |
| eCl@ss 6.0/6.1: | 27189241 |
| Descripción producto: | SZ Luminaria LED 900 S/Enchufe 100-240V |

Aprobaciones

| | |
|----------------------|---------------------------------|
| Aprobaciones: | CCC CSA ENEC UL + C-UL |
|----------------------|---------------------------------|

Certificados:

EAC

Explicaciones:

Declaración de conformidad
