Iluminación

Luminaria tubular LED protegido contra explosiones



6036/31401-64500-251050-940-0000ST00 N° de art. 325545



- · Luminaria muy compacta y robusta para iluminación general
- Resistente a las vibraciones, estable y de bajo mantenimiento
- Disponible opcionalmente con interfaz DALI o módulo de dirección para su funcionamiento en sistemas de batería central.
- · Grado de protección IP66/IP67 y IP68
- Apta para funcionar a temperaturas ambiente extremas de -55°C a +70°C

MY R. STAHL 6036B



La luminaria tubular LED compacta de la serie 6036 es ideal para la iluminación general y como luminaria para maquinaria, incluso en lugares de difícil acceso con poco espacio libre. La técnica LED eficiente desde el punto de vista energético y el sistema electrónico especialmente desarrollado garantizan una larga vida útil (hasta 100 000 horas).

Su construcción robusta permite su uso incluso a temperaturas extremas entre -55 °C y +70 °C.

Datos técnicos

Protección contra explosiones	
Aplicaciones (zonas)	1, 2, 21, 22
Homologación IECEX gas	IECEx EPS 13.0027
IECEx Protección contra explosiones de	Ex db op is IIC T6 Gb
gas	
Homologación IECEx polvo	IECEx EPS 13.0027
IECEx protección contra explosiones de polvo	Ex tb IIIC T80 °C Db
Homologación ATEX gas	EPS 13 ATEX 1 597
ATEX protección contra explosiones de gas	
Homologación ATEX polvo	EPS 13 ATEX 1 597
ATEX protección contra explosiones de polvo	
Homologaciones y certificaciones	ATEX IECEx
Certificaciones	ATEX (BVIS), IECEx (BVIS)
Certificado de conformidad	ATEX (EUK)
Datos eléctricos	
Tensión de funcionamiento asignada CA	100 277 V
Tensión de funcionamiento asignada CC	190 250 V
Factor de potencia	≥ 0,92
Rango de frecuencia	50 – 60Hz
Interfaz de control	sin
Alimentación auxiliar	
Corriente nominal	220 mA
Datos de luz	
Color de la luz	Blanco neutro cálido CRI90

Iluminación

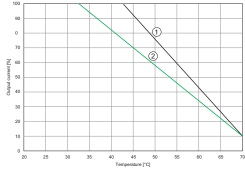
Luminaria tubular LED protegido contra explosiones



6036/31401-64500-251050-940-0000ST00 Nº de art. 325545

Datos de luz	
Distribución de la luz	con pantalla de dispersión 140°
Eficiencia luminaria	115 lm/W
Flujo luminoso de la lámpara	5400 lm
Lectura de color	≥ 90
Temperatura de color	4000 K
Nota	Los valores son válidos a T _a = +25 °C
Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente	-52 °C 50 °C conectar temp. sup. a -40 °C
Temperatura de almacenamiento	-40 °C 70 °C
Datos mecánicos	
Grado de protección IP (IEC 60598)	IP66 / IP68 (10 m / 60 min)
Clase	II
Material del envolvente	Policarbonato
Material de tubos	Policarbonato
Tipo de cable de conexión	BFOU P5-P12
Longitud del cable	5 m
Tamaño	4
Longitud	1450 mm
Diámetro	55,9 mm
Resistencia a los golpes (IEC 62262)	IK11
Peso	-
Componentes	
Prensaestopas	CMP-25-A2F (M25x1,5)
Rejilla de protección	No

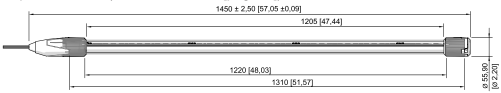
Gráficos técnico - Se reserva el derecho a modificaciones



Deprecación lumínica

- en modo CC al 50 %
- con respecto a la temperatura ambiente
- 1: todos los tonos de blanco, tamaño 1... 4
- 2: todos los colores, tamaño 1 ... 4

Esquema de medida (todas las medidas en [pulgadas]) - Se reserva el derecho a modificaciones



Tamaño 4

Iluminación

Luminaria tubular LED protegido contra explosiones



6036/31401-64500-251050-940-0000ST00 Nº de art. 325545

Accesorios

Enchufe		
	8570/12-306-S-XX-X-XXX enchufe de 3 polos, 200 250 V CA, 50 / 60 Hz, 16 A	272898
Abrazadera de montaje		
	Abrazadera de montaje de chapa de acero galvanizado para atornillar en rosca M8 o M10 (2 piezas)	227256
	Abrazadera de montaje de acero inoxidable V4A para atornillar en rosca M8 o M10 (2 piezas)	227257
	Abrazadera de montaje doble de plástico para montar en tubos con un diámetro de 45 55 mm (tornillos y tuercas de acero inoxidable V2A) (2 piezas)	254932
	Abrazadera de montaje de chapa de acero galvanizado (2 piezas); para tamaño 1	120535
	Abrazadera de montaje de acero inoxidable V4A para fijación en superficies (2 piezas)	323163
P 0	Placa de montaje de acero inoxidable V4A caja de terminales Ex e serie 8010 (p. ej. n.º de art. 130724) para fijación en abrazadera de montaje (n.º de art. 252940)	254494
Abrazadera de montaje con imán		Nº de art.
	Abrazadera de montaje de chapa de acero galvanizado con pie magnético (2 piezas); para tamaño 1	120536

Nos reservamos el derecho a modificar los datos técnicos, las dimensiones, los pesos, las construcciones y las opciones de entrega.