

LUMINARIAS LED ATEX

ZONAS 2 (gas) y 22 (polvo)



Luminaria LED industrial certificada para operar en zonas con riesgo de explosión.

Alto grado de protección, IP66/68.

Envoltorio de aluminio con hendiduras de fijación.

Difusor en resina epoxi.

Temperatura de color 4000K

Cable no reemplazable.

Opciones de cable 5 y 10 m.

Otras medidas a consultar.



Certificado de examen de tipo

Más información en www.ATEX.LED.LINE.com

REFERENCIAS

Designación:	Longitud A:	Longitud del cable:	Potencia:	Flujo luminoso:	Referencia:
ATEX LED LINE 205	200 mm	5 m	1 W	77 lm	1A4801
ATEX LED LINE 210	200 mm	10 m	1 W	77 lm	1A4802
ATEX LED LINE 305	300 mm	5 m	2 W	152 lm	1A4803
ATEX LED LINE 310	300 mm	10 m	2 W	152 lm	1A4804
ATEX LED LINE 405	400 mm	5 m	3 W	220 lm	1A4805
ATEX LED LINE 410	400 mm	10 m	3 W	220 lm	1A4806
ATEX LED LINE 505	500 mm	5 m	4 W	311 lm	1A4807
ATEX LED LINE 510	500 mm	10 m	4 W	311 lm	1A4808
ATEX LED LINE 605	600 mm	5 m	5 W	385 lm	1A4809
ATEX LED LINE 610	600 mm	10 m	5 W	385 lm	1A4810
ATEX LED LINE 705	700 mm	5 m	6 W	458 lm	1A4811
ATEX LED LINE 710	700 mm	10 m	6 W	458 lm	1A4812
ATEX LED LINE 805	800 mm	5 m	7 W	523 lm	1A4813
ATEX LED LINE 810	800 mm	10 m	7 W	523 lm	1A4814
ATEX LED LINE 905	900 mm	5 m	8 W	623 lm	1A4815
ATEX LED LINE 910	900 mm	10 m	8 W	623 lm	1A4816
ATEX LED LINE 1005	1000 mm	5 m	9 W	675 lm	1A4817
ATEX LED LINE 1010	1000 mm	10 m	9 W	675 lm	1A4818
ATEX LED LINE 1105	1100 mm	5 m	10 W	770 lm	1A4819
ATEX LED LINE 1110	1100 mm	10 m	10 W	770 lm	1A4820
ATEX LED LINE 1205	1200 mm	5 m	11 W	825 lm	1A4821
ATEX LED LINE 1210	1200 mm	10 m	11 W	825 lm	1A4822
ATEX LED LINE 1305	1300 mm	5 m	12 W	899 lm	1A4823
ATEX LED LINE 1310	1300 mm	10 m	12 W	899 lm	1A4824



Opciones:

Colores: Rojo | Verde | Azul (bajo pedido)

Configuración: Luminarias conectadas en serie (bajo pedido)

Otras opciones a consultar

DATOS TÉCNICOS

Marcado:	 II 3G Ex mc IIC T6 Gc  II 3D Ex mc IIIC T85°C Dc
Certificado:	Certificado de examen de tipo
Condiciones de operación:	Industrial
Carcasa:	Aluminio, RAL 9010
LED:	5000h L80B10 8000h L55B10 13000h L37B10 23000h L12B10
Difusor:	Resina epoxi
Temperatura de operación:	-20°C a +45°C
Tensión de servicio:	24V DC
Grado de protección:	IP66/68 IK08
Clase de eficiencia energética:	F
Entradas de cable:	Cable no reemplazable. Otras configuraciones disponibles bajo demanda.

