

LÁMPARA DE MANO KE-LED-EX 4006-0

Zonas 1, 2, 21, 22

Catálogo completo disponible en nuestra web: www.inpratex.com

ILUMINACIÓN PORTÁTIL ATEX

ZONAS 1, 2 (gas) y 21, 22 (polvo)

Gracias a sus 6 potentes LED, esta lámpara de mano ATEX proporciona una luz brillante y sin deslumbramientos que garantiza una visibilidad óptima en entornos con atmósferas explosivas. Ya sea en plantas petroquímicas, refinerías u otros entornos industriales exigentes, esta lámpara de mano es la solución perfecta para una iluminación fiable y segura.



Certificado de examen de tipo

- 6x POWER LEDs / 6500 K
- Tubo de protección: policarbonato, resistente a los golpes, Ø 40mm
- Mango / tapa: neopreno, negro
- Lámina difusora integrada
- Gancho metálico: sí, plastificado
- Balasto electrónico con protección especial
- Grado de protección IP68 - 50 m / 5 h
- Clase de protección II / III
- Cable 10m H07RN-F 2 x 1 mm²
- Disponible en varias tensiones: 230 V / 110 V / 42 V / 24 V / 12 V

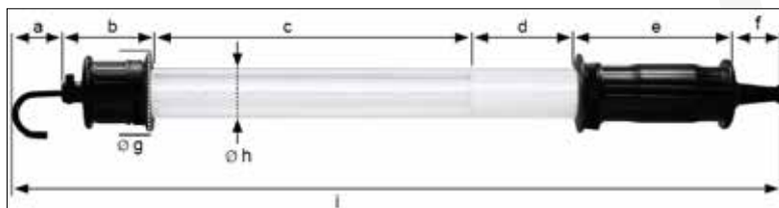


REFERENCIAS

Designación:	Potencia:	Tensión:	Corriente:	Flujo luminoso:	Clase de protección:	Referencia:
Lámpara de mano EX 4006 230V	7,0 W	220-240V AC	0,05 A	520 lm	II	1D0640
Lámpara de mano EX 4006 110V	6,4 W	110 V AC/DC	0,05 A	460 lm	II	1D0641
Lámpara de mano EX 4006 42V	5,5 W	42 V AC/DC	0,11 A	400 lm	II	1D0642
Lámpara de mano EX 4006 24V	5,3 W	24 V AC/DC	0,18 A	520 lm	III	1D0643
Lámpara de mano EX 4006 12	4,2 W	12 V AC/DC	0,29 A	370 lm	III	1D0644

DATOS TÉCNICOS

Marcado:	II 2G Ex eb mb op is IIC T4 Gb II 2D Ex tb op is IIIC T105° Db
Certificado:	Certificado de examen de tipo
Temperatura de operación:	-20°C a +50°C
Tubo protector:	Policarbonato
Resistencia al impacto:	IK10
Grado de protección:	IP68 - 50m / 5h
LED:	6x POWER LED 6500K CRI >70 Vida útil >50.000h
Mango / tapa:	Neopreno
Lámina difusora integrada:	Si
Clase de eficiencia energética:	F (24V) / G (12V, 42V, 110V, 230V)
Peso:	1,65 kg
Cable:	10m H07RN-F 2x1 mm ² (clavija no incluida)



DIMENSIONES (mm)

a	b	c	d	e	f	g	h	i
40	65	255	85	115	40	43	40	600