



Luminarias miniatura y emergencia EExd Serie XEL



Descripción

- Envoltorio en fundición de aluminio exenta de cobre.
- Difusor en policarbonato muy ligero y muy sólido de alta resistencia a los golpes.
- Tornillería en acero inoxidable.
- Tapa lateral roscada con junta de neopreno.
- Pintura anticorrosión amarilla con poliuretanos.
- Utiliza componentes internos y lámparas estándar montados en placa deslizante color blanca utilizada como reflector.
- Versión con equipo autónomo de emergencia.
- Versión con interruptor de corte de tensión.

Datos técnicos

Alimentación

AC 230V. 50Hz.
AC 230V. 50/60Hz.
Solo para versión de emergencia

Tipo de protección

IP-66

Certificados

ATEX según directiva 94/9/CE:
LCIE 02 ATEX 6170/71X

Modo de protección

Versión estándar:
Ex II 2G EExd IIC T6
Ex II 2D IP-6x IIC 85 °C
Versión con interruptor de seguridad:
Ex II 2G EExde IIC T6
Ex II 2D IP-6x 85 °C
Aptas para ZONAS 1, 2, 21 y 22

Entradas y salidas

2 x 3/4"NPT

Soportes

Patillas D023-24 incluidas.
Fijación a báculo de 11/4" a 2" D028-30

Opciones

Difusor de vidrio borsilicato
Alimentación.
AC 110V 50 o 60Hz
(sólo para XEL-300)
Alimentación.
24V, 48V, 100V AC/DC
(sólo para versión miniatura)

Miniatura

Referencia		Corriente Nominal (Kg)	Potencia (en W)	Diámetro (en mm)		Peso (en Kg)	
Sin interruptor	Con interruptor			Largo	Diámetro	Policarbonato	Vidrio
XEL300 / 8	XEP 300 / 8	0,1	1 x 8	455	165	5	7
XEL300 / 28	XEP 300 / 28	0,2	2 x 8	455	165	5	7
XEL300 / 11	XEP 300 / 11	0,1	1 x PL 7, 9, 11	455	165	5	7
XE120	XEP 120	0,3	1 x PL 18	455	165	4,5	6,5
XEL220	XEP 220	0,5	2 x PL 18	455	165	5	7

Emergencia

Referencia	Potencia (en W)	Flujo 1h (en lúmenes)	Test	Envoltorio	Diámetro (en mm)		Peso (en Kg)	
					Largo	Diámetro	Policarb.	Vidrio
XEL80 A	1 x 6	60	test automático	no conmutable	455	165	4,7	6,5
XEL80 AK	1 x 6	60	test automático	int. de corte de batería	455	165	4,7	6,5
XEL80 AI	1 x 6	60	test automático	int. de corte combinado	455	165	5,5	7,3
XEL80 SI	1 x 6	60	direccionable	int. de corte combinado	455	165	5,5	7,3
XEL300 A	1 x 8	240	test automático	no conmutable	455	165	5	7
XEL300 AK	1 x 8	240	test automático	int. de corte de batería	455	165	5	7
XEL300 AI	1 x 8	240	test automático	int. de corte combinado	455	165	5,5	7,5
XEL300 SI	1 x 8	240	direccionable	int. de corte combinado	455	165	5,5	7,5
XEL300 / 1	1 x 8	240	manual	no conmutable	455	165	5	7
XEL300 / 2	2 x 8	240	manual	no conmutable	455	165	5	7