



Lámpara de trabajo de luz LED-EX con batería, Tipo: NOVA-EXR



Datos de pedido

Número de pedido	081462 NOVA-EXR
GTIN	5708997356180
Clase de artículo	08C

Descripción

Ejecución:

Lámpara de trabajo con protección contra explosiones, comprobada según las directivas ATEX vigentes.

Iluminación extremadamente clara y vida útil muy larga.

Lámpara de trabajo LED EX con batería resistente y robusta.

Función:

IP65: Existe protección contra chorros de agua desde todas las direcciones y protección contra la penetración de polvo (estanco al polvo), así como la protección completa contra el contacto.

Norma:

Zertifiziert für ATEX-Zone: **Gas** 1 und 2, **Staub** 21 und 22.

ATEX-Richtlinie Nr. 2014/34/EU, IEC und IECEx zugelassen und zertifiziert.

Suministro:

Incluye cable del cargador de 5 m.

Descripción técnica

Cantidad de baterías contenidas	1
Capacidad de la batería	3,35 Ah

Suministro de energía	a batería
Característica del equipo	Apropiado para zona EX
Tensión de batería	21,6 V
Duración de la iluminación nivel 2	4 h
Corriente de alumbrado nivel 2	4000 lm
Tipo batería	Ion de litio
Peso	3900 g
Bombilla	Módulo LED
Temperatura de color	6000 K
Clase de protección IP	IP 65
Bombilla intercambiable	no
Valor CRI	80
Zona ATEX	Zona 21
Zona ATEX	Zona 1
Anchura total	261 mm
Duración ilumin.	2 h
Altura total	130 mm
Longitud total	270 mm
Corriente de alumbrado	2000 lm
Quality Dress	NOVA EX R
Tipo de producto	Lámpara de trabajo