



Lampe de travail sans fil à LED EX, Type: NOVA-EXR



Données de commande

N° commande	081462 NOVA-EXR
GTIN	5708997356180
Classe d'article	08C

Description

Exécution:

Lampe de travail antidéflagrante, testée suivant la directive ATEX en vigueur.

Eclairage extrêmement clair et très longue durée de vie.

Lampe de travail sans fil à LED EX puissante et robuste.

Fonctionnement:

IP65: Protection contre les jets d'eau de toutes directions et protection contre la pénétration de poussières (étanchéité aux poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

Norme:

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

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

Livraison:

Avec câble de charge de 5 m.

Description technique

Nombre de batteries incluses	1
Capacité de la batterie	3,35 Ah
Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie

Propriétés de l'appareil	Utilisation approuvée dans les zones ATEX
Tension de la batterie	21,6 V
Durée d'éclairage niveau 2	4 h
Flux lumineux niveau 2	4000 lm
Type de batterie	Lithium-ion
Poids	3900 g
Ampoule	Module de LED
Température de couleur	6000 K
Indice de protection IP	IP 65
Ampoule interchangeable	non
Valeur CRI	80
Zone ATEX	Zone 21
Zone ATEX	Zone 1
Largeur totale	261 mm
Durée d'éclairage	2 h
Hauteur totale	130 mm
Longueur totale	270 mm
Flux lumineux	2000 lm
Référence fabricant	NOVA EX R
Type de produit	Lampes de travail