

LAMPE DE TRAVAIL EX SLE 16 LED SET

Zones 1, 2, 21, 22

Catalogue disponible sur notre site Web: www.inpratex.fr

LAMPES TORCHES ATEX

ZONES 1, 2 (gaz) et 21, 22 (poussière)



La lampe de travail rechargeable commandée par microprocesseur modèle EX SLE 16 LED, en plastique de haute qualité résistant aux chocs, est conforme à la directive 2014/34/UE et aux dispositions pertinentes en matière de CEM, et peut être utilisée dans les véhicules.

La lampe portable EX SLE 16 LED peut fonctionner en permanence, en clignotant et en tant que témoin lumineux, et être utilisée comme feu d'avertissement.

- Tête orientable à 110°.
- Poignée amovible.
- Protection contre la décharge totale
- Avec fonction d'éclairage d'urgence (s'allume en cas de panne de courant).
- Interrupteur à 3 positions: 2 positions pour la luminosité + fonction flash.
- Utilisable comme lampe d'avertissement grâce à des disques de couleurs différentes.
- Résistante à la poussière et aux éclaboussures.
- Affichage LED de charge.
- Faisceau lumineux focalisé.



Certificat d'examen de type

RÉFÉRENCES

Désignation:	Référence:
SLE 16 LED SET (Chargeur inclus)	1E0303

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection:	 II 2G Ex ib IIC T4 Gb  II 2D Ex ib IIIC T135°C Db
Certificat:	Certificat d'examen de type
Température de service:	-20°C à +40°C
Corps:	Plastique, résistant aux impacts
Indice de protection:	IP64
Lampe:	LED de 3W (environ 180 lumens)
Temps de fonctionnement:	Environ 5 h
Portée du faisceau:	Environ 170 m. Faisceau lumineux focalisé
Témoin lumineux:	LED 5 mm
Temps de fonctionnement avec témoin lumineux:	Environ 75 h
Batterie rechargeable:	Batterie plomb-gel (4 V, 3,5 Ah)
Temps de chargement:	4 h
Tension de charge:	230V AC 50/60Hz, 12/24V DC
Poids:	1100 gr
Dimensions:	104x245x120 mm

