

LAMPE TORCHE LED DOUBLE FAISCEAU AVEC AIMANT XPP-5414GX

Zones 0, 1, 2

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

LAMPES TORCHES ATEX

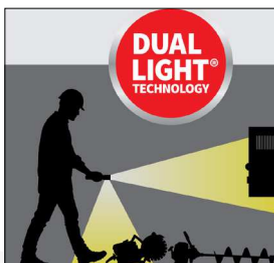
ZONES 0, 1, 2 (gaz)



Cette lampe torche LED Dual-Light™ à sécurité intrinsèque (cETLus, ATEX Zone 0 et IECEx) offre des performances optimales dans les environnements de travail dangereux. Utilisez les boutons situés sur le dessus pour déclencher l'éclairage à distance focalisé de la torche et l'éclairage rapproché expansif du projecteur.

Optimisez les avantages en termes de sécurité et de fonctionnalité en activant simultanément les deux lumières en mode Dual-Light™. Comprend des interrupteurs faciles à utiliser montés sur le dessus, un boîtier durable en nylon polymère rempli de verre, un aimant intégré sur la base et un clip de poche réversible.

Submersible jusqu'à 1m.



RÉFÉRENCES

Désignation:	Référence:
XPP-5414GX	1E2301

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection: ATEX	II 1G Ex ia op is IIC T3 Ga
Type de protection: NEC 500	CLASS I DIV 1 GRPS A-D T3 CLASS II & III DIV 1 GRPS E-G T135°C CLASS I ZONE 0 AEx ia IIC T3 Ga CLASS I ZONE 0 Ex ia IIC T3 Ga
Certificat:	Certificat d'examen de type
Boîtier:	Polymère technique
Indice de protection:	IP67
Intensité lumineuse:	3100 cd
Temps de fonctionnement:	Torche: 24 h Projecteur: 24 h Dual Light: 24 h
Flux lumineux:	Torche: 120 lm Projecteur: 120 lm Dual Light: 120 lm
Portée du faisceau:	Environ 111 m
Batteries:	2 x AA (non fournies)
Poids:	116 g
Dimensions:	33 mm (diamètre de tête) 22 mm (diamètre de poignée) 159 mm (longueur)
Température de service:	-20°C à +40°C