

# LAMPE TORCHE LED DOUBLE FAISCEAU AVEC AIMANT XPP-5422GM

Zones 0, 1, 2

Catalogue disponible sur notre site Web: [www.inpratex.fr](http://www.inpratex.fr)

LAMPES TORCHES ATEX

ZONES 0, 1, 2 (gaz) et Mines



Lampe torche LED double faisceau conçue pour une utilisation dans des atmosphères explosives et des environnements industriels sévères.

Équipée de LED CREE 120 lumens pour une distance maximale de 170 m. Les deux faisceaux peuvent être utilisés en même temps (éclairage à la fois frontal et vertical)

Submersible jusqu'à 1m.



Certificat d'examen de type

Elle dispose également de deux supports magnétiques pour être fixée sur des surfaces métalliques.



## RÉFÉRENCES

Désignation:	Référence:
XPP-5422GM	1E0601

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection: ATEX	I M1 Ex ia I Ma II 1G Ex ia IIC T3 Ga
Type de protection: NEC 500	CLASS I DIV 1 GRPS A-D T3 CLASS II & III DIV 1 GRPS E-G T135C CLASS I ZONE 0 AEx ia IIC T3 Ga CLASS I ZONE 0 Ex ia IIC T3 Ga
Certificat:	Certificat d'examen de type
Indice de protection:	IP67
Lampe:	CREE LED (durée de vie de +50.000 h)
Temps de fonctionnement:	Torche : 17,5 h   Dual Light: 4,5 h
Flux lumineux:	120 lm chaque LED (240 lm 2 LEDs en même temps)
Portée du faisceau:	170 m
Batteries:	3 x AA (non fournies)
Poids:	196 g
Dimensions:	4,5 cm (diamètre de tête)   4 cm (diamètre de poignée)   18 cm (longueur)
Température de service:	-20°C à +40°C