

# LAMPE FRONTALE LED DOUBLE FONCTION XPP-5452G

Zones 0, 1, 2

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

## LAMPES FRONTALES ATEX

ZONES 0, 1, 2 (gaz)

La lampe frontale à double fonction XPP-5452G est certifiée cETLus, ATEX, IECEx, INMETRO et KOSHA. Cette lampe frontale présente une tête inclinable multi-positions et comprend un serre-tête élastique avec une doublure antidérapante et un serre-tête en caoutchouc robuste pour une utilisation sur un casque de sécurité.

L'interrupteur monté sur le dessus permet à l'utilisateur de sélectionner un fonctionnement de projecteur à luminosité élevée ou faible. 3 piles AAA (incluses).



IP67 Anti-poussière/étanche, résistante aux chutes jusqu'à 2m.

Tête inclinable à cliquet réglable.



Certificat d'examen de type

## RÉFÉRENCES

Désignation:	Référence:
XPP-5452G	1E2501

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection: ATEX	II 1G Ex ia op is IIC T4 Ga
Type de protection: NEC 500	CLASS I DIV 1 GRPS A-D T4 CLASS II & III GRPS E-G T135C CLASS I ZONE 0 AEx ia IIC T4 Ga CLASS I ZONE 0 Ex ia IIC T4 Ga
Certificat:	Certificat d'examen de type
Température de service:	-20°C à +40°C
Indice de protection:	IP67 Anti-poussière/étanche
Corps:	Polymère technique. Couleur verte
Lampe:	LED
Fonction de commutation:	Interrupteur à corps unique. Spot haute luminosité, Spot basse luminosité
Temps de fonctionnement:	Forte luminosité: 6 h Faible luminosité: 19 h
Flux lumineux:	Forte luminosité: 180 lm, 2180 cd Faible luminosité: 90 lm, 962 cd
Portée du faisceau:	Forte luminosité: 93 m Faible luminosité: 62 m
Batteries:	3 piles AAA (incluses)
Poids:	99 g
Dimensions:	61 x 48 x 46 mm
Bandeau:	Bandeau léger et élastique antidérapant Sangle de casque en caoutchouc