

LAMPE FRONTALE LED MULTIFONCTION XPP-5456G

Zones 0, 1, 2

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

LAMPES FRONTALES ATEX

ZONES 0, 1, 2 (gaz) et Mines



Lampe frontale LED multifonction conçue pour une utilisation dans des atmosphères explosives et des environnements industriels sévères.

Lampe frontale ultralégère avec tête de lampe inclinable.

4 modes d'illumination différents peuvent être choisis:

- 1- Effet faisceau direct, forte luminosité.
- 2- Effet lumière flood, forte ou faible luminosité.
- 3- Les deux effets en même temps
- 4- Effet lumière flood rouge.

Submersible jusqu'à 1m.



Grâce à son bandeau souple et élastique, elle peut être ajustée pour un confort de port optimal.



Certificat d'examen de type

RÉFÉRENCES

Désignation:	Référence:
XPP-5456G	1E0901

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 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
Ampoule:	CREE LED (durée de vie de +50.000 h)
Temps de fonctionnement:	Effet faisceau direct: 18 h Effet lumière flood blanc: Forte luminosité: 13,5 h Faible luminosité: 75 h Effet lumière flood rouge: 37 h Dual-Light: 6,5 h
Flux lumineux:	Effet faisceau direct: 100 lm Effet lumière flood blanc: Forte luminosité: 90 lm Faible luminosité: 20 lm Dual-Light: 175 lm Effet lumière flood rouge: 18 lm
Portée du faisceau:	140 m
Batteries:	3 AAA (fournies)
Poids:	269 g
Dimensions:	84 x 84 x 89 mm
Température de service:	-20°C à +40°C