

LAMPE FRONTALE LED XPP-5460GX

Zones 0, 1, 2

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

LAMPES FRONTALES ATEX

ZONES 0, 1, 2 (gaz)

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



3 modes d'illumination différents peuvent être choisis:

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

Submersible jusqu'à 1m.



Inclut une bande en caoutchouc très résistante qui s'adapte parfaitement aux casques de sécurité ou de pompiers.

RÉFÉRENCES

Désignation:	Référence:
XPP-5460GX	1E1401

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection: ATEX	II 1G Ex ia IIC T4 Ga
Type de protection: NEC 500	CLASS I DIV 1 GRPS A-D T4 CLASS II & III DIV 1 GRPS E-G CLASS I ZONE 0 GRP IIC T4 CLASS II ZONE 20 IIIC T135°C
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: Forte luminosité 3,5 h Faible luminosité 10 h Effet lumière flood: Forte luminosité 3,5 h Faible luminosité 10 h Les deux en même temps: 3 h
Flux lumineux:	Effet faisceau direct: Forte luminosité: 180 lm Faible luminosité: 100 lm Effet lumière flood: Forte luminosité: 180 lm Faible luminosité: 100 lm Les deux en même temps: 200 lm
Portée du faisceau:	106 m
Batteries:	3 AAA (fournies)
Poids:	165 g
Dimensions:	90 x 40 x 47 mm
Température de service:	-20°C à +40°C