

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

Bandeau élastique réglable. Tête pivotante 90°.

2 modes d'éclairage: environ 6.5 h / 174 lm (100%) environ 13 h / 90 lm (50%)



$\langle \epsilon_x \rangle$	IECE <sub>X</sub>	$\epsilon$
Certificat d'examen de type		

RÉFÉRENCES		
Désignation:	Référence:	
STL 1 Ex	1G0101	

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES			
Type de protection:	€ II 1G Ex ia IIC T4		
Certificat:	Certificat d'examen de type		
Boîtier:	Boîtier robuste, fixation par vis pour des raisons de sécurité		
Indice de protection:	IP67		
Lampe:	LED CREE		
Flux lumineux:	174 lm (100%)	90 lm (50%)	
Portée du faisceau:	100 m environ		
Temps de fonctionnement:	6,5 h (100%)	13 h (50%)	
Batteries:	3 AAA (fournies)		
Poids:	165 g environ		