

La lampe de poche antidéflagrante TorchLED Ex

Sécurité testée dans les zones soumises au risque d'explosion

Client /Électricien:	Office fédéral de l'armement «armasuisse»
Critère:	une petite lampe Ex compacte, indiquée pour diverses applications
Solution:	TorchLED Ex – le nouveau produit de la famille TorchLED
Article:	178065 (860454)
Nombre de pièces:	env. 3'000
Équipement:	1 × LED blanc Spot, 1 × LED blanc Wide
Domaines d'application:	armée, sapeurs-pompiers, protection civile, industrie chimique et commerce – partout où sont entreposées des matières facilement inflammables et combustibles ou des gaz facilement inflammables peuvent apparaître

Situation

L'armée suisse dispose déjà de lampes de poche et lampes portables avec piles rechargeables de la famille TorchLED. Pour compléter la gamme existante, une lampe a été conçue tout spécialement pour les zones soumises au risque d'explosion. L'objectif est notamment que la forme extérieure corresponde aux lampes portables avec piles rechargeables et à piles. Une famille de produits complète couvrant toutes les attentes!

Avantages client

- petite, maniable, robuste et durable
- disponible du stock avec de nombreux accessoires et pièces de rechange
- stations de charge simples 230 VAC ou 12 - 48 VDC pour installation dans un véhicule (le chargement doit avoir lieu en dehors des zones soumises au risque d'explosion)
- Différentes fonctions d'éclairage possibles – commutable avec piles rechargeables ou mode d'éclairage de secours jusqu'à 7h
- Facilité d'utilisation et de manipulation
- Testé et certifié pour les zones Ex 1, 21, 2 et 22



V0819