



[Fiche technique]

## Lampe casque pompier f2xr li-ion non atex

Réf. 802093

**Compatible avec casque F2xr. Non atex**

**3 modes : proximité, spot , combiné**

**Sur batterie. Autonomie 13 heures**

Lampe frontale L2XR à batterie – MSA

Éclairage puissant et autonomie prolongée pour vos missions professionnelles

La lampe frontale L2XR de MSA est conçue pour répondre aux exigences des professionnels en quête d'un éclairage performant, robuste et fiable en milieux exigeants. Compacte, légère et facile à fixer sur casque, elle garantit une visibilité optimale à courte et longue portée.

3 modes d'éclairage pour s'adapter à chaque situation

La lampe frontale MSA L2XR offre trois modes d'éclairage distincts : proximité, spot et combiné. Que vous ayez besoin d'un éclairage diffus pour les tâches de près ou d'un faisceau concentré pour voir à distance, chaque mode est pensé pour optimiser votre confort visuel. Le mode combiné permet de cumuler puissance et étendue, tandis que le mode SOS (clignotant avec feu arrière) assure une signalisation efficace en cas d'urgence.

Portée de faisceau jusqu'à 70 mètres

Grâce à sa puissance maximale de 260 lumens, la L2XR assure un éclairage longue distance performant avec une portée de faisceau allant jusqu'à 70 mètres en mode spot. Elle garantit une visibilité optimale dans les environnements sombres, facilitant les déplacements et interventions dans des zones peu éclairées ou difficiles d'accès.

Batterie rechargeable Li-Ion intégrée

Équipée d'une batterie lithium-ion rechargeable, la lampe L2XR élimine le besoin de piles jetables et permet une utilisation plus économique et écologique. Sa conception robuste convient à une utilisation professionnelle intensive, tout en assurant une recharge rapide et fiable pour une disponibilité permanente.

Autonomie jusqu'à 13 heures

En fonction du mode sélectionné, la L2XR offre une autonomie pouvant atteindre 13 heures, vous garantissant une lumière durable tout au long de vos missions. Son autonomie prolongée permet d'enchaîner plusieurs heures de travail sans interruption, un atout majeur pour les professionnels en déplacement ou sur le terrain.

## Applications recommandées

- Secourisme et interventions d'urgence
- Maintenance industrielle
- Travaux en espaces confinés non ATEX
- Chantier et BTP
- Activités outdoor professionnelles

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	MSA
<b>Caractéristiques produit</b>	Performance d'éclairage : <ul style="list-style-type: none"><li>• Proximité : 110 lumens, minimum 9 heures, portée maximale du faisceau de 49m, intensité de faisceau 500cd, durée de fonctionnement 13h.</li><li>• Spot : 160 lumens, minimum 6h30, portée maximale du faisceau de 70m, intensité de faisceau 1100cd, durée de fonctionnement 9h30.</li><li>• Combiné : 260 lumens, minimum 4h, durée de fonctionnement 6h30.</li><li>• Mode SOS : clignotant (spot + feu arrière)</li></ul>
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Alimentation</b>	Batterie Li-Ion
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Mélange de polycarbonate pour le module lampe et interrupteur en élastomère
<b>Autonomie</b>	13 heures
<b>Garantie</b>	24
<b>Normes et Certification</b>	CE EN55011 / EN55015
<b>Indice de protection</b>	IP 67
<b>Classification</b>	Non concerne
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	85131000
<b>Portée maximale</b>	70
<b>Puissance d'éclairage maximale</b>	260
<b>Étanche</b>	Non
<b>Poids du produit</b>	0.265

## Photos



Lampe casque pompier f2xr li-ion  
non atex msa ga3724



lampe l2xr



lampe frontale l2xr batterie