



[Fiche technique]

Lampe frontale atex L2XR à piles msa ga3724

Réf. 802091

Lampe frontale atex L2XR à piles msa ga3724. Compatible avec le casque pompier f2xr

Équipée d'un faisceau de proximité (zonal) et d'un faisceau de cible (spot) offrant plus de 240 lumens. Module avec voyants lumineux à l'arrière du casque. 3 couleurs disponibles pour alterner et favoriser l'identification (Rouge, Vert, Bleu).

Pour signaler une situation de détresse, la lampe est équipée d'un mode "SOS" faisant clignoter les feux avant et arrière.

Mode réserve permettant l'évacuation lorsque la batterie de la lampe est faible.

Caractéristiques techniques

Marque	MSA
Caractéristiques produit	Performance d'éclairage : <ul style="list-style-type: none"> • Proximité : 110 lumens, minimum 6 heures, portée maximale du faisceau de 45m, intensité de faisceau 500cd, durée de fonctionnement 16h. • Spot : 150 lumens, minimum 3 heures, portée maximale du faisceau de 67m, intensité de faisceau 1100cd, durée de fonctionnement 10h. • Combiné : 250 lumens, minimum 1h30, durée de fonctionnement 6h30. • Mode SOS : clignotant (spot + feu arrière)
Couleur	Noir
Alimentation	3 piles AA
Conforme 10g	Non
Matière	Mélange de polycarbonate pour le module lampe et interrupteur en élastomère
Autonomie	16 heures
Normes et Certification	CE EN55011 / EN55015 ATEX Zone 0 Gaz II 1G Ex la IIC Ga
Indice de protection	IP 67
Classification	Non concerne
Partie du corps	
Code SH	85131000
Portée maximale	67
Puissance d'éclairage maximale	250
Étanche	Non

Photos



Lampe frontale atex L2XR à piles
msa ga3724



lampe l2xr



lampe frontale l2xr batterie