



[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 :

- 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

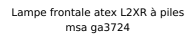
maximale

250

Etanche Non

Photos







lampe l2xr



lampe frontale I2xr batterie