



[Fiche technique]

## Lampe de poche dualie 3AA Laser IPX7 245 lumens Zone 0 Atex

Réf. 775305

**3 modes: - Hybride: 245 lumens; 9 heures**

**- Clignotant: 140 lumens; 7,300 candela; 171m distance d'éclairage; 18 heures**

**- Continu: 140 lumens; 80 candela; 18m distance; 18 heures**

- Lampe de poche autorisée MSHA
- Intègre deux LED et trois modes d'éclairage : Éclairage concentré, diffus, concentré et diffus, simultanément
  - Éclairage concentré (spot) : 140 lumens ; faisceau de 171 mètres ; 18 heures d'autonomie ; 7 300 candelas
    - Le faisceau est généré grâce au réflecteur parabolique lisse qui produit un faisceau serré avec un éclairage périphérique optimal
  - Éclairage diffus (flood) : 140 lumens, faisceau de 18 mètres ; 18 heures d'autonomie ; 80 candelas
    - Le faisceau large produit un faisceau large à la lumière douce pour éclairer votre zone de travail
  - Combinaison Spot/Flood : 245 lumens ; 9 heures de fonctionnement

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Streamlight
<b>Atex</b>	ATEX
<b>Matière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Corps de lampe torche en résine polymère durable, non-conducteur, résistant à la corrosion, texture antidérapante pour une bonne prise en main</li><li>• Optique incassable en polycarbonate avec traitement anti-rayures</li></ul>
<b>Indice de protection</b>	IPX7

## Photos



Lampe de poche dualie 3AA  
Laser IPX7 245 lumens non Atex

Lampe de poche dualie 3AA  
Laser IPX7 245 lumens non Atex