

## XPP-5554G Faro a pilas ATEX Z0



### Linterna frontal profesional ATEX para entornos peligrosos

El **Nightstick XPP-5454G** está diseñado para entornos exigentes en los que un faro corriente no es suficiente. Cuenta con las certificaciones cETLus, ATEX, IECEx, UKCA e INMETRO para su uso en áreas peligrosas, incluida la **Zona 0 ATEX**, y proporciona una iluminación fiable en situaciones críticas.

Su concepto Dual-Light permite seleccionar un haz puntual para iluminar una zona distante, un haz extensivo para la iluminación de proximidad, o ambos simultáneamente (modo mixto) para maximizar la visibilidad.

### Características principales

- Potencia puntual: 115 lúmenes (alta) / 60 lúmenes (baja)
- Potencia de inundación: 120 lúmenes (alta) / 60 lúmenes (baja)
- Modo Dual-Light (spot + flood): 160 lúmenes combinados
- Autonomía: hasta aprox. 5 h en modo alto, 16 h en modo bajo para haces individuales; aprox. 3,5 h en modo Dual-Light
- Distancia del haz: hasta 82 m
- Grado de protección: IP67 (resistente al agua y al polvo)
- Resistencia a los golpes: se puede dejar caer desde una altura de hasta 2 m
- Ángulo de inclinación ajustable (cabezal basculante) para dirigir el haz de luz como se desee
- Diademas incluidas: diadema elástica antideslizante + correa de goma para cascos duros
- Alimentación: 3 pilas AAA
- Material: carcasa de polímero técnico resistente al agua, a los productos químicos y al uso intensivo

### Aplicaciones recomendadas

Esta linterna frontal es ideal para su uso en zonas potencialmente explosivas, emplazamientos industriales, petroquímicos o químicos, minas, túneles o plataformas marinas. Proporciona una fuente de luz fiable para bomberos, equipos de rescate, mantenimiento en entornos ATEX y todas las operaciones en entornos peligrosos.

### Ventajas para los profesionales de la intervención

La elección del modo de iluminación (spot, flood o combinada) permite adaptar la iluminación a la tarea: visión lejana, iluminación de proximidad o cobertura máxima. El haz inclinado facilita el trabajo sin manipular excesivamente la cabeza. Su robustez y su clasificación de seguridad intrínseca permiten utilizarlo con toda

confianza en zonas sensibles.

## Distribuido por MMF Protection et Sécurité

Disponible a través de **MMF Protection et Sécurité** esta linterna frontal de alto rendimiento se distribuye para satisfacer las necesidades de los profesionales de la seguridad contra incendios, el rescate y las industrias de alto riesgo. Se beneficiará de equipos certificados, asistencia técnica y un servicio fiable.