

Linterna frontal recargable Z0 XPR-5562GX-(M300GX)



Características del producto:

Potencia luminosa: Spot Alto 275 lms /Flood

Alto 250 lms / Luz Dual 300 lms

Alcance del haz: 120 m

Impermeabilización: IP67

Autonomie.: Faisceau faible : 5h30 à 11h

Autonomie.: hasta las 6 de la mañana

Tipo de iluminación: ATEX

Referencia: 39108

EAN13: -

DICATA® USB Rechargeable Intrinsically Safe Dual-Light™ Linterna frontal de seguridad intrínseca

La linterna frontal **DICATA® USB Rechargeable Intrinsically Safe Dual-Light™** está diseñada para proporcionar una iluminación óptima con total seguridad. Certificada **cULus, ATEX Zona 0 e IECEx**, es intrínsecamente segura e ideal para su uso en entornos de alto riesgo. Su exclusivo diseño aerodinámico permite una compatibilidad perfecta con cascos duros y cascos de bomberos con viseras abatibles, sin necesidad de retirar la linterna durante su manipulación.

Características:

- Tecnología LED con lente TIR (Total Internal Reflection) que optimiza el flujo luminoso y el haz de luz.

Tres modos de iluminación:

- Foco (haz concentrado) para iluminar a distancia.
- Floodlight (haz amplio y desenfocado) para iluminación de proximidad.
- Dual-Light™ (foco y proyector simultáneamente) para una visibilidad máxima y una mayor

seguridad.

- **Interruptores frontales agrandados** para facilitar su activación.
- **Cabezal basculante multiposición** para ajustar el ángulo de la luz según sea necesario.
- **Carcasa de polímero reforzado:** resistente a impactos y productos químicos.
- **Grado de protección IP67:** resistente al polvo y al agua.
- **Carga USB magnética MagMate™** con cable de 1,20 m incluido.
- **Batería recargable de iones de litio** incluida.
- **Correa de goma resistente** para una fijación segura a cascos y cascos de bomberos.
- **Garantía limitada de por vida.**

Ventajas de la linterna frontal **DICATA® USB Rechargeable Dual-Light™** Intrinsically Safe:

- **Máxima seguridad:** Diseño intrínsecamente seguro que cumple las normas internacionales para su uso en entornos peligrosos.
- **Versatilidad de iluminación:** Tres modos adaptados a las diferentes necesidades, que garantizan una visibilidad óptima en cualquier circunstancia.
- **Ergonomía optimizada:** diseño de perfil bajo e interruptores de fácil acceso, ideal para su uso con guantes.
- **Robustez y durabilidad:** materiales resistentes a los golpes, al agua y a los productos químicos para una larga vida útil.
- **Carga rápida y sencilla:** tecnología MagMate™ para una carga eficaz sin conector estándar.

Utilización:

La linterna frontal **DICATA® USB Rechargeable Dual-Light™** es ideal para profesionales que trabajan en entornos peligrosos:

- **Bomberos y servicios de emergencia:** Visibilidad óptima en situaciones críticas.
- **Industrias petrolíferas y químicas:** Seguridad garantizada en entornos explosivos.
- **Trabajadores de la construcción y la minería:** Resistencia a condiciones extremas e iluminación adecuada.
- **Personal de mantenimiento:** Facilidad de uso y fijación estable a los cascos.

La **DICATA® USB Rechargeable Intrinsically Safe Dual-Light™** es la solución de iluminación ideal para profesionales exigentes que buscan **seguridad, rendimiento y durabilidad**. Gracias a su robusto diseño y a sus avanzadas prestaciones, proporciona una potente iluminación adecuada para todas las situaciones, incluso las más extremas. Una elección esencial para quienes operan en entornos peligrosos y exigentes.

SE SUMINISTRA CON CABLE USB

POTENCIA DE ILUMINACIÓN: 300 lúmenes durante 5 horas

Alcance del haz: 106 metros

Protección: ANSI IP67 - PESO: 264g

CLASE I DIV 1: GRPS A-D T4

CLASE I ZONA 0 : AEx ia op es IIC T4 Ga

Certificación ATEX : II 1 G Ex ia op es IIC T4 Ga

Certificación IECEX : Ex ia op es IIC T4 Ga