

Northern Light® Eagle



A nova geração de lanterna com tecnologias disponíveis.

Northern Light® Eagle:

A lanterna de capacete Northern Light Eagle pode acoplar sensor de proximidade e Wi-Fi, equipada com a melhor tecnologia LEDs e bateria de Íon-Lítio.

A lanterna Eagle é conectada através de um cabo a uma bateria de alta potência atrás do capacete que pode ser configurada para 1 ou 2 células.

A peça contém 3 botões e foi projetada para integrar a tecnologia IoT.



Características de NLT Eagle:

- O modelo básico inclui rastreamento por Wi-Fi e luz traseira azul piscando. Opções eletrônicas de proximidade disponíveis por meio de parceiros selecionados da NLT (entre em contato para obter mais informações).
 - 3 botões – 1 botão para controlar a luz e 2 botões laterais para integração de terceiros.
 - Bateria de baixo perfil usada na parte de trás do capacete para melhor distribuição de peso e ergonomia.
- Projetado para abrigar e alimentar tag Wi-Fi ou RFID para
- rastreamento de localização de pessoal e controle de acesso.
 - LED azul na parte da bateria, a luz permite a visibilidade do usuário por trás.
 - Indicador on-line\ off-line (Somente modelo com proximidade)
 - Confirmação de notificações de evacuação (Somente modelo com proximidade).
 - Qualquer infraestrutura de carregamento NLT pode ser adaptada para o NLT Eagle.



Modelo	Capacidade da célula	Saída Lux	Tempo de descarga	Peso
1-celda	3.35Ah	8500 lux (típico)	12hr (min)	300g
2-celda	5.2Ah	12500 lux (típico)	12hr (min)	337g

Nota: Especificaciones técnicas sujetas a cambio sin previo aviso.