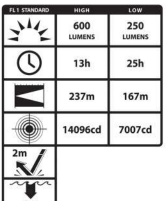


5584GMX







LINTERNA INTEGRITAS™ IS*CON BASE MAGNÉTICA

La linterna recargable intrínsecamente segura INTEGRITAS™ genera 600 lúmenes durante 13 horas a partir de cuatro LED separados alojados en un cabezal articulado de 180 grados. Dispone de un modo de 250 lúmenes para ahorrar batería que extiende su uso hasta 25 horas continuas. Diseñada como una linterna de mano y una luz de área portátil, cuenta con una base de goma imantada montada en la parte trasera con una fuerza de tracción de 11kg que permite un ajuste de escena a medida y deja las manos libres. Con solo 1.2Kg de peso, está hecha para sobrevivir a los entornos industriales más duros. Su asa engomada y la correa brindan buen agarre y versatilidad de uso, mientras que los dos LED verdes brillantes orientados hacia atrás permiten que otros vean fácilmente su ubicación. Incluye batería de iones de litio recargable integrada y base de carga.

CARACTERÍSTICAS

Intrínsecamente seguro con certificación cETLus, ATEX e IECEx Cabezal basculante ajustable 600 lúmenes durante 13 horas Base de goma imantada en la parte trasera con imán de neodimio Funcionalidad de luz alta/baja Luces LED verdes traseras Indicador de batería baja Cargador a presión con bloqueo Correa de hombro extraíble Batería de iones de litio recargable integrada Cumple con los requisitos de NFPA-1971-8.6 (2013) Serializado para uso personal

DIMENSIONES

Longitud: 192 mm Ancho: 108 mm Profundidad: 148 mm Peso: 1219 g

CERTIFICACIONES

CLASE I DIV 1: Anuncio GRPS T4 CLASE II Y III DIV 1: GRPS EG T135°C CLASE I ZONA 0: AEx ia op es IIC T4 Ga Certificación ATEX: Il 1 G Ex ia op es IIC T4 Ga Certificación IECEx: Ex ia op es IIC T4 Ga

ESPECIFICACIONES

UPC: 017398807586 Multifunción: Sí

Lúmenes altos / bajos: 600 / 250 Distancia de haz alto / mdio (m): 237 / 167 Candela alta / baja: 14.096 / 7.007

Índice de caída : 2 m

Clasificación de agua: IP-67 a prueba de polvo/impermeable

Alto tiempo de ejecución (h): 13 Autonomía media (h): 25 Tiempo de carga (h): 8 Función de interruptor : alto/bajo Fuente de luz : LED

Serializado: Y

Material de la caja: Polipropileno de fibra larga Color del cuerpo : ES verde/negro Cantidad de baterías: 1 Fuente de alimentación : Li-ion integrado Patentes de EE . UU.: 9713217















