

SISTEMAS DE ILUMINACIÓN DE ÁREAS REMOTAS

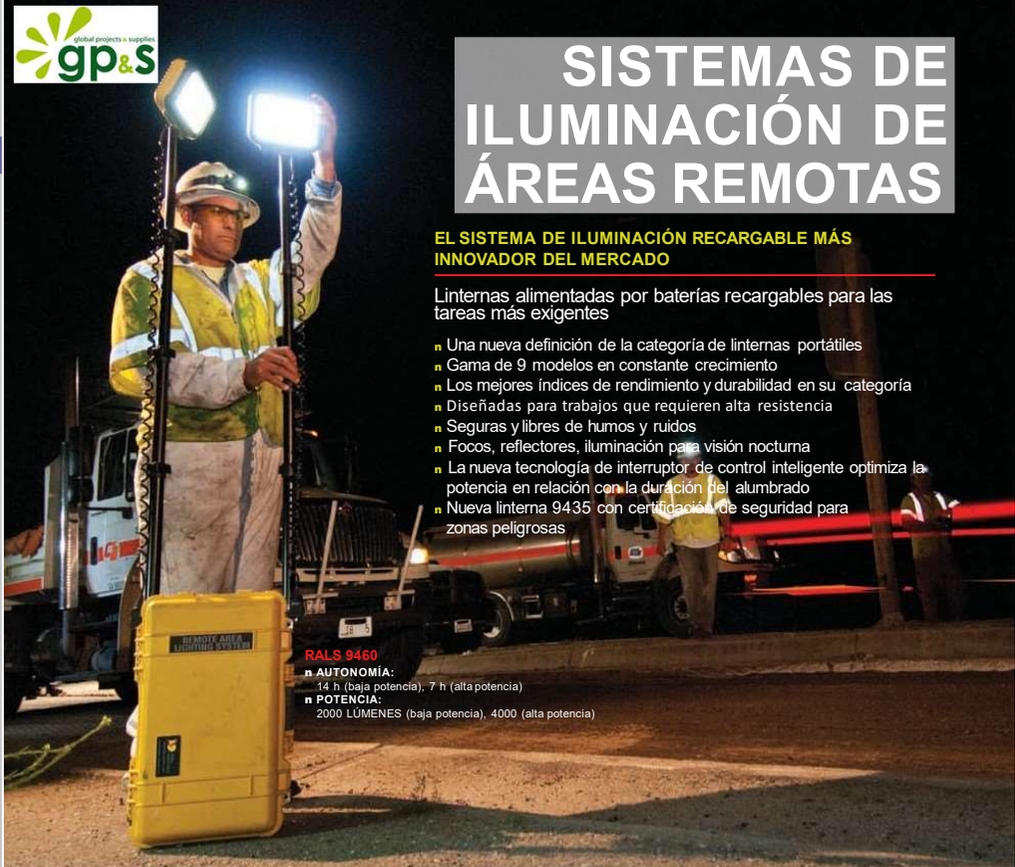
EL SISTEMA DE ILUMINACIÓN RECARGABLE MÁS INNOVADOR DEL MERCADO

Linternas alimentadas por baterías recargables para las tareas más exigentes

- Una nueva definición de la categoría de linternas portátiles
- Gama de 9 modelos en constante crecimiento
- Los mejores índices de rendimiento y durabilidad en su categoría
- Diseñadas para trabajos que requieren alta resistencia
- Seguras y libres de humos y ruidos
- Focos, reflectores, iluminación para visión nocturna
- La nueva tecnología de interruptor de control inteligente optimiza la potencia en relación con la duración del alumbrado
- Nueva linterna 9435 con certificación de seguridad para zonas peligrosas

RALS 9460

- **AUTONOMÍA:**
14 h (baja potencia), 7 h (alta potencia)
- **POTENCIA:**
2000 LÚMENES (baja potencia), 4000 (alta potencia)



9430B REMOTE AREA LIGHTING SYSTEM



LED de alta intensidad
12 V recargable, sellada
40 cm (15,75") Cerrada 82 cm (32,28") Desplegada
CE, RoHS
1000 (baja potencia) 2000 (alta potencia)
15 h (baja potencia), 8 h (alta potencia)
90°
6 por cabezal
1

9430IR INFRARED REMOTE AREA LIGHTING SYSTEM



Infrarrojos 940 nm
12 V recargable, sellada
40 cm (15,75") Cerrada 82 cm (32,28") Desplegada
CE, RoHS
N.D.
15 h (baja potencia), 8 h (alta potencia)
N.D.
24 por cabezal
1

9430SL SPOT LIGHT REMOTE AREA LIGHTING SYSTEM



LED de alta intensidad
12 V recargable, sellada
40 cm (15,75") Cerrada 82 cm (32,28") Desplegada
CE, RoHS
1000 (baja potencia) 2000 (alta potencia)
15 h (baja potencia), 8 h (alta potencia)
10°
24 por cabezal
1

9435 REMOTE AREA LIGHTING SYSTEM

NOVEDAD



LED de alta intensidad
NIMH
40 cm (15,75") Cerrada 82 cm (32,28") Desplegada
■ 3 G Exic IIC T4 Gc, CE, ENEC, RoHS
750 (baja potencia), 1500 (alta potencia)
10 h (baja potencia), 5 h (alta potencia)
90°
18 por cabezal
1



RALS 9435
EL PRIMER SISTEMA DE ILUMINACIÓN DE ÁREAS REMOTAS CON CERTIFICACIÓN DE SEGURIDAD DE PELI
Clase 1 División 2 Grupos ABCD T4

Global Projects & Supplies, S.L.

e-mail: comunicacion@globales112.com Teléfono +34 91 350 2055 www.gpandsweb.com

9440 REMOTE AREA LIGHTING SYSTEM



LED
NIMH
86 cm (37.4") Cerrada 216 cm (86.25") Desplegada
CE, RoHS
1200 (baja potencia), 2400 (alta potencia)
6 h (baja potencia), 3 h (alta potencia)
120°
10 por cabezal
1

9445: también disponible versión con certificación de seguridad (Ator Cat. 2 / Zona 1). Ver pág. 27



FUENTE LUMINOSA
PILAS
LONGITUD
COLOR
HOMOLOGACIONES
POTENCIA
AUTONOMÍA
DISTRIBUCIÓN DEL HAZ
NÚMERO DE LEDS
CABEZALES DE LÁMPARA

FUENTE LUMINOSA
PILAS
LONGITUD
COLOR
HOMOLOGACIONES
POTENCIA
AUTONOMÍA
DISTRIBUCIÓN DEL HAZ
NÚMERO DE LEDS
CABEZALES DE LÁMPARA



9460 REMOTE AREA LIGHTING SYSTEM

LED de alta intensidad
12 V recargable, sellada
55.9 cm (22.0") Cerrada 179.9 cm (70.87") Desplegada
CE, RoHS
2000 (baja potencia), 4000 (alta potencia)
14 h (baja potencia), 7 h (alta potencia)
90°
24 por cabezal
2



Global Projects & Supplies, S.L.

e-mail: comunicacion@globales112.com Teléfono +34 91 350 2055 www.gpandsweb.com

9470 REMOTE AREA LIGHTING SYSTEM



LED de alta intensidad
12 V recargable, sellada
63 cm (24.83") Cerrada 185 cm (72.85") Desplegada
CE, RoHS
4000 (baja potencia), 8000 (alta potencia)
14 h (baja potencia), 7 h (alta potencia)
90°
24 por cabezal
4

FUENTE LUMINOSA
PILAS
LONGITUD
COLOR
HOMOLOGACIONES
POTENCIA
AUTONOMÍA
DISTRIBUCIÓN DEL HAZ
NÚMERO DE LEDS
CABEZALES DE LÁMPARA

FUENTE LUMINOSA
PILAS
LONGITUD
COLOR
HOMOLOGACIONES
POTENCIA
AUTONOMÍA
DISTRIBUCIÓN DEL HAZ
NÚMERO DE LEDS
CABEZALES DE LÁMPARA

9500 SHELTER LIGHTING SYSTEM



LED de alta intensidad
N.D.
52.4 cm (20.62")
CE, RoHS
1200 (LED rojos), 6000 (LED blancos)
N.D.
210° Difuso
36 por cabezal (24 blancos, 12 rojos)
3

FUENTE LUMINOSA
PILAS
LONGITUD
COLOR
HOMOLOGACIONES
POTENCIA
AUTONOMÍA
DISTRIBUCIÓN DEL HAZ
NÚMERO DE LEDS
CABEZALES DE LÁMPARA

