

Con señalización frontal

modelo	led central	ledes frontales	A (h) frontales
QRF-1R	1 □	12 ■	9,6
QRF-2R	1 □	12 ■	19,2
QRF-1RV	1 □	12 ■ 12 ■	9,6 9,6
QRF-2RV	1 □	12 ■ 12 ■	19,2 19,2

Con señalización trasera

modelo	led central	ledes traseros	A (h) traseros
QRT-1R	1 □	12 ■	19,2
QRT-2R	1 □	12 ■	38,3
QRT-1RV	1 □	12 ■ 12 ■	19,2 9,6
QRT-2RV	1 □	12 ■ 12 ■	38,3 19,2
QRT-1RYV	1 □	10 ■ 10 ■ 10 ■	11,5 11,5 11,5
QRT-2RYV	1 □	10 ■ 10 ■ 10 ■	23,0 23,0 23,0

Con señalización frontal y trasera

modelo	led central	ledes frontales	A (h) frontales	ledes traseros	A (h) traseros
QRFT-1R-R	1 □	12 ■	9,6	12 ■	19,2
QRFT-2R-R	1 □	12 ■	19,2	12 ■	38,3
QRFT-1R-RV	1 □	12 ■	9,6	12 ■ 12 ■	19,2 9,6
QRFT-2R-RV	1 □	12 ■	19,2	12 ■ 12 ■	38,3 19,2
QRFT-1R-RYV	1 □	12 ■	9,6	10 ■ 10 ■ 10 ■	11,5 11,5 11,5
QRFT-2R-RYV	1 □	12 ■	19,2	10 ■ 10 ■ 10 ■	23,0 23,0 23,0
QRFT-1RV-R	1 □	12 ■ 12 ■	9,6 9,6	12 ■	19,2
QRFT-2RV-R	1 □	12 ■ 12 ■	19,2 19,2	12 ■	38,3
QRFT-1RV-RV	1 □	12 ■ 12 ■	9,6 9,6	12 ■ 12 ■	19,2 9,6
QRFT-2RV-RV	1 □	12 ■ 12 ■	19,2 19,2	12 ■ 12 ■	38,3 19,2

Funciones

- ◊ Apagado automático: la linterna se apaga al depositarla sobre el cargador.
- ◊ Encendido automático: si falla la tensión de red al cargador, la linterna se enciende durante 3 minutos.
- ◊ Sin señalización: 1 pulsador (izquierdo). Con señalización: 2 pulsadores.
- ◊ Información sobre modos de potencia e intermitencia y manejo de los pulsadores en página 15.
- ◊ Cargadores y accesorios en página 19.



Serie QR QR-1 Y QR-2

Innovación con la máxima eficiencia energética. Linterna led (blanco de alta potencia), estanca y de gran resistencia. Incorpora un circuito electrónico con microprocesador que permite prestaciones programables. Señalización frontal y/o trasera. Batería de Li-Ion compatible con cargadores C-64.



Características lumínicas foco QR-1

potencia	Φ (lm)	A (h)	alcance (m)	I (cd)
baja	60	36	93	2.178
nominal	160	12	152	5.808
alta	390	4	238	14.157

Características lumínicas foco QR-2

potencia	Φ (lm)	A (h)	alcance (m)	I (cd)
baja	140	27	143	5.082
nominal	370	9	232	13.431
alta	760	3	332	27.588

Sin señalización

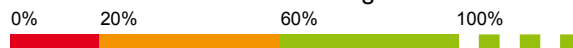
modelo	led central
QR-1	1 □
QR-2	1 □

Para solicitar diferentes colores, tanto para los ledes de señalización frontal como trasera, cambiar las letras correspondientes. Ejemplo:

	Colores frontales	□	Y	■	V	■	A	■	R	■
	Colores traseros	□								
QRFT-2R-YV	Batería	1	Li-Ion 7,2 V - 2,6 Ah							
		2	Li-Ion 7,2 V - 5,2 Ah							
	Señalización	F	Frontal (2 colores máx.)							
		T	Trasera (3 colores máx.)							
		FT	Frontal y trasera (4 colores máx.)							

Características técnicas

- ◇ Temperatura de color 5.000 K
- ◇ Temperatura de uso -10°C ÷ 50°C
- ◇ Aislamiento eléctrico Clase III
- ◇ Grado de protección IP67 - IK08
- ◇ Peso QR-1 800 g
- QR-2 920 g
- ◇ Batería QR-1 Li-Ion 7,2 V - 2,6 Ah
- QR-2 Li-Ion 7,2 V - 5,2 Ah
- ◇ Apertura luz 50% a ± 4,1°
- 10% a ± 6,9°
- ◇ Orientación luz Soporte móvil
- ◇ Colores carcasa Negro, rojo, amarillo, azul
- ◇ Control visual del estado de carga:



Dimensiones

