

# NITECORE

## TM10K **10000 LUMENS**

**LED:** 6 x CREE XHP35 HD  
**Reflector:** SMO  
**Batería:** Recargable de iones de litio  
**Color del haz:** luz blanca  
**Largo:** 110 mm  
**Tamaño de la cabeza:** 41 mm  
**Peso:** 246.5 g



- Distancia máxima: 288m
- Pico de intensidad: 20000cd
- Resistencia al impacto: 1m
- Impermeable y sumergible: IP65, 2m

**Modos especiales:** 5 modos de intensidad



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	TURBO	HIGH	MID	LOW	LOWER
	10000 lumens	1000 lumens	300 lumens	100 lumens	3 lumen
	7 sec	2h	7h	14h	200h

## TM06S **4000 LUMENS**

**LED:** 4 x CREE XM - L2 U3  
**Reflector:** SMO  
**Batería:** 4 x 18650  
**Color del haz:** Luz blanca  
**Longitud:** 117 mm  
**Tamaño de la cabeza:** 50 mm  
**Peso:** 266 g



- Distancia máxima: 359 m
- Pico de intensidad: 32300 cd
- Resistencia al impacto: 1.5m
- Impermeable y sumergible: IPX-8, 2m

**Modos especiales:** Ubicación, SOS, Strobe



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	TURBO	HIGH	MID	LOW	LOWER
	4000 lumens	1500 lumens	480 lumens	160 lumens	3 lumens
	1h	4h	11h15min	32h	560h

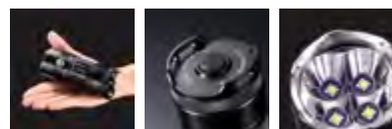
## TM06 **3800 LUMENS**

**LED:** 4 x CREE U2 XM-L2  
**Reflector:** SMO  
**Batería:** 4 x 18650  
**Largo:** 125 mm  
**Tamaño de la cabeza:** 50 mm  
**Peso:** 277 g



- Distancia máxima: 334m
- Pico de intensidad: 28000cd
- Resistencia al impacto: 1.5m
- Impermeable y sumergible: IPX-8, 2m

**Modos especiales:** Destello localización, SOS, Strobe, 5 modos de intensidad



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	TURBO	HIGH	MID	LOW	LOWER	
	3800 lumens	1500 lumens	480 lumens	160 lumens	3 lumens	
	4 x 18650	45min	3h15min	9h	25h	433h

## MH10 **1000 LUMENS** **INCLUYE BATERÍA**

**LED:** U2 CREE XM-L2  
**Reflector:** SMO  
**Batería:** 1 x 18 650, 2 x CR123  
**Largo:** 130 mm  
**Tamaño de la cabeza:** 25,4 mm  
**Peso:** 75 g



- Distancia máxima: 232m
- Pico de intensidad: 13500cd
- Resistencia al impacto: 1.5m
- Impermeable y sumergible: IPX-8, 2m

**Modos especiales:** Ubicación, SOS, Strobe.



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	HIGH	MID	LOW	LOWER	
	1000 lumens	240 lumens	70 lumens	1 lumen	
	1x18650	1h15min	6h	28h	520h
	2xCR123	1h	5h15min	20h	300h

## MH12GT **1000 LUMENS** INCLUYE BATERÍA



**LED:** CREE XP-L HI V3 LED  
**Reflector:** SMO  
**Batería:** 2 x 18650, 4 x CR123  
**Color haz:** luz blanca  
**Largo:** 139 mm  
**Peso:** 87g



- Distancia máxima: 320m
- Pico de intensidad: 25700cd
- Resistencia al impacto: 1.5m
- Impermeable y sumergible: IPX-8, 2m

**Modos especiales:** Ubicación, SOS, Strobe.



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	HIGH	MID	LOW	LOWER	
	1000 lumens	280 lumens	55 lumens	1 lumen	
	1-18650	1h15min	6h	28h	520h
	2-CR123	1h	3h15min	20h	300h

## MH40GT

**1000 LUMENS** **Rechargeable** INCLUYE BATERÍA

**LED:** CREE XP-L HI V3  
**Reflector:** SMO  
**Batería:** 2 x 18650, 4 x CR123  
**Largo:** 250mm  
**Tamaño de la cabeza:** 60 mm  
**Peso:** 302 g



NO INCLUYE TRANSFORMADOR

- Distancia máxima: 803m
- Pico de intensidad: 161300cd
- Resistencia al impacto: 1.5m
- Impermeable y sumergible: IPX-8, 2m

**Modos especiales:** Ubicación, SOS, Strobe



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	HIGH	MID	LOW	LOWER	
	1000 lumens	325 lumens	88 lumens	13 lumens	
	2x18650	2h15min	6h45min	27h	130h
	4xCR123	1h30min	4h45min	18h	75h

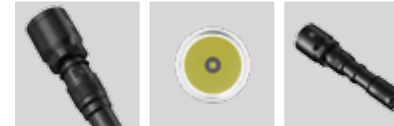
## MH25GT **1000 LUMENS** INCLUYE BATERÍA

**LED:** CREE XP-L HI V3  
**Reflector:** SMO  
**Batería:** 1 x 18650, 2 x CR123  
**Color del haz:** Luz blanca  
**Longitud:** 160 mm  
**Tamaño de la cabeza:** 40 mm  
**Peso:** 143 g



- Distancia máxima: 452 m
- Pico de intensidad: 51100 cd
- Resistencia al impacto: 1.5m
- Impermeable y sumergible: IPX-8, 2m

**Modos especiales:** SOS, Strobe



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	HIGH	MID	LOW	LOWER	
	1000 lumens	300 lumens	110 lumens	50 lumens	
	1x18650	1h	4h	10h45min	36h
	2xCR123	45min	3h15min	7h45min	23h



## MH41 **2150 LUMENS**

**LED:** CREE XHP50  
**Reflector:** OP  
**Batería:** 2 x 18650, 4 x CR123  
**Color del haz:** Luz blanca  
**Longitud:** 250 mm  
**Tamaño de la cabeza:** 60 mm  
**Peso:** 321g



- Distancia máxima: 495 m
- Pico de intensidad: 61400 cd
- Resistencia al impacto: 1.5m
- Impermeable y sumergible: IPX-8, 2m

**Modos especiales:** Ubicación, SOS, Strobe



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	TURBO	HIGH	MID	LOW	LOWER	
	2150 lumens	1230 lumens	580 lumens	90 lumens	1 lumen	
	2-18650	1h	2h30min5	h45min	32h15min	850h
	4-CR123	30min	1h45min	4h15min	8h15min	400h

# NITECORE

## MT40-GT

**1000 LUMENS**

LED: CREE XM-L2 T6

Reflector: SMO

Batería: 2 x 18 650, 4 x CR123

Color haz: Luz blanca

Largo: 221,5 mm

Tamaño de la cabeza: 50 mm

Peso: 245 g

Distancia máxima: 618m

Pico de intensidad: 95400cd

Resistencia al impacto: 1.5m

Impermeable y sumergible: IPX-8, 2m

Modos especiales: SOS, Strobe



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	HIGH	MID	LOW	LOWER	
	1000 lumens	500 lumens	250 lumens	90 lumens	
	2x18650	2h15min	4h15min	9h30min	31h
	4xCR123	1h30min	2h45min	6h30min	18h30min

## P10GT 1000 LUMENS

LED: CREE XP-L HI V3 LED

Reflector: SMO

Batería: 1 x 18650, 2 x CR123

Color del haz: Luz blanca

Longitud: 135 mm

Peso: 82 g

Distancia máxima: 286 m

Pico de intensidad: 20500 cd

Resistencia al impacto: 1.5m

Impermeable y sumergible: IPX-8, 2m

Modos especiales: Alta, Media, Baja, Baja + Strobe



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	HIGH(M1,M2,M3)	MID(M3)	LOW(M2)	LOW(M3)	
	820 lumens	250 lumens	140 lumens	40 lumens	
	1-18650	1h	8h30min	11h45min	17h
	900 lumens	300 lumens	190 lumens	60 lumens	
	2-CR123	45min	2h15min	3h15min	9h45min

## P12GT 1000 LUMENS

LED: CREE XP - L HI V3

Reflector: SMO

Batería: 1 x 18650, 2 x CR123

Color del haz: Luz blanca

Longitud: 140 mm

Tamaño de la cabeza: 25,4 mm

Peso: 91 g

Distancia máxima: 320 m

Pico de intensidad: 25700 cd

Resistencia al impacto: 1.5m

Impermeable y sumergible: IPX-8, 2m

Modos especiales: Buscar, Ubicación, SOS, Strobe



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	HIGH	MID	LOW	LOWER	
	1000 lumens	280 lumens	55 lumens	1 lumen	
	1-18650	1h	5h15min	28h	520h
	2-CR123	45min	h30min	20h	300h

## P16TAC 1000 LUMENS

LED: CREE XM-L2 U3

Reflector: SMO

Batería: 1 x 18650, 2 x CR123

Color haz: Luz blanca

Largo: 151 mm

Tamaño de la cabeza: 40 mm

Peso: 141 g

Distancia máxima: 300m

Pico de intensidad: 22000cd

Resistencia al impacto: 1.5m

Impermeable y sumergible: IPX-8

Modos especiales: Ubicación, SOS, Strobe



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	HIGH	MID	LOW	LOWER
	1000 lumens	240 lumens	60 lumens	1 lumens
	1h15min	1h	33h	600h

## P05 460 LUMENS

**LED:** CREE XM-L2 U2  
**Reflector:** SMO  
**Batería:** 1 × CR123, 1 × RCR123  
**Color del haz:** Luz blanca  
**Longitud:** 101 mm  
**Tamaño de la cabeza:** 25,4 mm  
**Peso:** 60,5 g

**Distancia máxima:** 150 m  
**Pico de intensidad:** 5650 cd  
**Resistencia al impacto:** 1.5m  
**Impermeable y sumergible:** IPX-8, 2m

**Modos especiales:** Estroboscópico



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	HIGH	MID	LOW
420 lumens	420 lumens	170 lumens	60 lumens
1-CR123	45min	2h15min	4h15min
460 lumens	460 lumens	170 lumens	60 lumens
1-R CR123	30min	1h	1h45min

## EC20 960 LUMENS

**LED:** T6 del CREE XM- L2  
**Reflector:** SMO  
**Batería:** 1 × 18 650 , 2 × CR123  
**El color del haz:** Luz blanca  
**Largo:** 128 mm  
**Tamaño de la cabeza:** 25,4 mm  
**Peso:** 76 g

**Distancia máxima:** 222m  
**Pico de intensidad:** 12450cd  
**Resistencia al impacto:** 1.5m  
**Impermeable y sumergible:** IPX-8, 2m

**Modos especiales:** Ubicación, SOS, Strobe



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

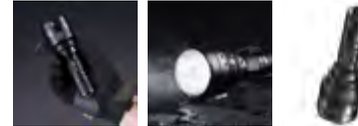
FLI STANDARD	HIGH	MID	LOW	LOWER
960 lumens	960 lumens	210 lumens	50 lumens	1 lumen
1x18650	1h15min	6h	28h	520h
2xCR123	1h	5h15min	20h	300h

## P30 1000 LUMENS

**LED:** CREE XP-L HI V3  
**Reflector:** SMO  
**Batería:** 1 × 18650, 2 × CR123  
**Color haz:** Luz blanca  
**Largo:** 141,5 mm  
**Tamaño de la cabeza:** 50 mm  
**Peso:** 165 g

**Distancia máxima:** 618m  
**Pico de intensidad:** 95500cd  
**Resistencia al impacto:** 1.5m  
**Impermeable y sumergible:** IPX-8, 2m

**Modos especiales:** Ubicación, SOS, Strobe



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	TURBO	HIGH	MID	LOW	LOWER
1000 lumens	1000 lumens	400 lumens	220 lumens	70 lumens	1 lumen
1-18650	1h	3h	5h	17h	680h
2-CR123	45min	2h	3h	10h15min	340h

## P36 2000 LUMENS

**LED:** CREE XP-G2 S3  
**Reflector:** OP  
**Batería:** Li-ion  
**Color haz:** Luz blanca  
**Largo:** 173 mm  
**Tamaño de la cabeza:** 50 mm  
**Peso:** 253 g

**Distancia máxima:** 300m  
**Pico de intensidad:** 22300cd  
**Resistencia al impacto:** 1.5m  
**Impermeable y sumergible:** IPX-8, 2m

**Modos especiales:** Ubicación, SOS, Strobe



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	TURBO	HIGH	MID	LOW
2000 lumens	2000 lumens	1500 lumens	800 lumens	2 lumens
45min	45min	1h	7h30min	325h

# NITECORE



## P12GT KIT



**Incluye:**  
 LINTERNA P12GT  
 MALETIN PLASTICO  
 FILTRO VERDE NFG40  
 FILTRO ROJO NFR40  
 CABLE REMOTO R5W1  
 ANILLA GMD4 25mm  
 Bateria NL183  
 CABLES  
 Cargador UM20



## MH25GT KIT



**Incluye:**  
 1 MH25GT LINTERNA  
 1 Cargador F2  
 2 NL1823  
 1 Control Remoto



## MH40GT KIT



**Incluye:**  
 1 MH40GT LINTERNA  
 1 Cargador F2  
 2 NL1823  
 1 Control Remoto



## MT40GT KIT



**Incluye:**  
 1 MT40GT LINTERNA  
 1 Cargador F2  
 2 NL1823  
 1 Control Remoto



## P30 KIT



**Incluye:**  
 1 P30 LINTERNA  
 1 Cargador F1  
 1 NL1823  
 1 Control Remoto



## SERIE HEADLAMP - HC

### HC30 **1000 LUMENS**

LED: CREE XM - L2 U2

Reflector: SMO

Batería: 1 x 18650, 2 x CR123

Color del haz: Blanco neutro, luz blanca

Longitud: 98 mm

Tamaño de la cabeza: 24,2 mm

Peso: 40,3 g

Distancia máxima: 162 m

Pico de intensidad: 6600 cd

Resistencia al impacto: 1.5m

Impermeable y sumergible: IPX-8, 2m

Modos especiales: Beacon, SOS, Strobe



#### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	TURBO	HIGH	MID	LOW	LOWER	
	1000 lumens	400 lumens	210 lumens	70 lumens	1 lumen	
	1-18650	1h	3h30min	7h15min	15h15min	330h
	2- CR123	45min	2h30min	4h30min	10h15mi	150h

### HA20 **300 LUMENS**

LED: CREE XP - G2

Reflector: SMO

Batería: 2 x AA

Color del haz: Luz blanca

Longitud: 90 mm

Tamaño de la cabeza: 24 mm

Peso: 61,4 g

Distancia máxima: 110 m

Pico de intensidad: 3050 cd

Resistencia al impacto: 1.5m

Impermeable y sumergible: IP67

Modos especiales: Beacon, Parpadeo lento, SOS



#### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	TURBO	HIGH	MID	LOW	LOWER	
	300 lumens	160 lumens	90 lumens	30 lumens	1 lumen	
	2- AA	1h45min	2h30min	5h45min	17h	160h

### HC60 **1000 LUMENS**

Rechargeable

INCLUYE BATERÍA



LED: CREE XM-L2 U2

Reflector: SMO

Batería: 1 x 18650, 2 x CR123

Color del haz: luz blanca

Longitud: 79 mm

Tamaño de la cabeza: 18.5 mm

Peso: 98,5 g

Distancia máxima: 117 m

Pico de intensidad: 3400 cd

Resistencia al impacto: 1.5m

Modos especiales: Ubicación, luz intermitente lenta, SOS



#### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	TURBO	HIGH	MID	LOW	ULTRALOW	
	1000 lumens	420 lumens	210 lumens	38 lumens	1 lumen	
	1-18650	1h	2h30min	7h15min	25h	680h
	2- CR123	45min	2h15min	4h30min	22h	340h

### HA40 **1000 LUMENS**

LED: CREE XM - L2 U2

Reflector: SMO

Batería: 4 x AA

Color del haz: luz blanca

Longitud: 64 mm

Tamaño de la cabeza: 32 mm

Peso: 126.7 g

Distancia máxima: 182 m

Pico de intensidad: 8300 cd

Resistencia al impacto: 1.5m

Impermeable y sumergible: IPX-8, 2m

Modos especiales: Ubicación, SOS, Strobe



#### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	TURBO	HIGH	MID	LOW	LOWER	
	1000 lumens	400 lumens	210 lumens	70 lumens	1 lumen	
	4- AA	45min	2h30min	4h30min	10h15min	50h

# NITECORE

## NU10

**160 LUMENS**

LED: High performance LED  
 Batería: Li-ion Recargable  
 Color haz: Luz blanca  
 Largo: 60,5 mm  
 Peso: 65 g

- Distancia máxima: 35m
- Resistencia al impacto: 1.5m
- Pico de intensidad: 310 cd
- Impermeable y sumergible: IP66

Modos especiales: Ubicación Beacon, SOS



INCLUYE BATERÍA



HIGH PERFORMANCE LED



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	HIGH	MID	LOW	RED
	160 lumens	35 lumens	1 lumen	13 lumens
	7h	8h45min	150h	5h15min



## NU25

**360 LUMENS**

LED: CREE XP-G2 53 LED  
 Batería: Li-ion Recargable  
 Color haz: luz blanca, auxiliar roja  
 Largo: 55.5 mm  
 Tamaño de la cabeza: 55 mm  
 Peso: 28 g

- Distancia máxima: 81 m
- Resistencia al impacto: 1.5m
- Pico de intensidad: 1650 cd
- Impermeable y sumergible: IP67



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	HIGH	MID	LOW	LOWER
	360 lumens	220 lumens	40 lumens	1 lumen
	30min	6h	7h45min	100h



## NU20

**360 LUMENS**

LED: CREE XP-G2 53 LED  
 Reflector: OP  
 Batería: Li-ion Recargable  
 Color haz: CRI alto, luz blanca  
 Largo: 55,5 mm  
 Peso: 47 g

- Distancia máxima: 80 m
- Resistencia al impacto: 1.5m
- Pico de intensidad: 1600 cd
- Impermeable y sumergible: IPX-8, 2m

Modos especiales: Ubicación Beacon, SOS



INCLUYE BATERÍA



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	HIGH	MID	LOW	LOWER
	360 lumens	220 lumens	40 lumens	1 lumen
	30min	6h	7h45min	100h



## NU30

**400 LUMENS**

LED: CREE XP-G2 53 LED  
 Batería: Li-ion Recargable  
 Color haz: CRI alto, luz blanca  
 Largo: 92 mm  
 Tamaño de la cabeza: 43.5 mm  
 Peso: 62 g

- Distancia máxima: 121 m
- Resistencia al impacto: 1.5m
- Pico de intensidad: 3700 cd
- Impermeable y sumergible: IP67

Modos especiales: Ubicación Beacon, SOS

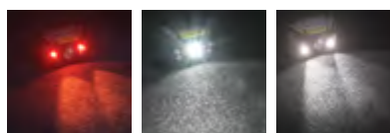


INCLUYE BATERÍA



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	HIGH	MID	LOW	LOWER	WHITE	RED
	400 lumens	180 lumens	36 lumens	1 lumen	35 lumens	19 lumens
	*1h15min	22h	25h15min	330h	12h	13h



## T360 - T360M

**45 LUMENS** HIGH PERFORMANCE LED

**LED:** LED de alto rendimiento

**Batería:** Batería recargable de iones de litio

**Color del haz:** Luz blanca

**Longitud:** 58,7 mm

**Tamaño de la cabeza:** 24,2 mm

**Peso:** 20,6 g

**Distancia máxima:** 30 m

**Max intensidad del haz:** 230 cd

**Resistencia al impacto:** 1.5m

**Impermeable y sumergible:** IP65

**Modos especiales:** Parpadeo rápido, Parpadeo lento



**T360** INCLUYEN BATERÍA

**T360M** BASE MAGNÉTICA

### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FL1 STANDARD	HIGH	MID	LOW
	45 lumens	15 lumens	2 lumens
	45min	1h45min	21h



## MT22A 260 LUMENS

**LED:** CREE XM-L2 U2

**Reflector:** OP

**Batería:** 2 x AA

**Color del haz:** Luz blanca

**Longitud:** 79.9 mm

**Tamaño de la cabeza:** 22.56 mm

**Peso:** 49 g

**Distancia máxima:** 98 m

**Pico de intensidad:** 2400 cd

**Resistencia al impacto:** 1.5m

**Impermeable y sumergible:** IPX-B, 2m



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FL1 STANDARD	TURBO	HIGH	MID	LOW	LOWER	
	1000 lumens	400 lumens	190 lumens	50 lumens	1 lumen	
	2- AA	1h	3h45min	7h30min	25h	700h

## HC70 1000 LUMENS

**LED:** CREE XM - L2 U2

**Reflector:** SMO

**Batería:** 2 x 18650

**Color del haz:** luz blanca

**Longitud:** 64 mm

**Tamaño de la cabeza:** 32 mm

**Peso:** 97.9 g

**Distancia máxima:** 182 m

**Pico de intensidad:** 8300 cd

**Resistencia al impacto:** 1.5m

**Impermeable y sumergible:** IPX-B, 2m

**Modos especiales:** Ubicación, SOS, Strobe



ESPECIAL PARA CAVERNAS



## VCL10 25 LUMENS MULTIFUNCIÓN ALL-IN-ONE

**Entrada:**

DC 12V 2.5A (Max)

**Salida:**

DC 5V 2.4A (Max)

**Carga rápida 3.0:**

DC 3.6V-12V 2.4A (máximo)

**Carga rápida 2.0:**

DC 5V / 9V / 12V 2.4A (máximo)

**Modos especiales:**

Ubicación Beacon, SOS



LINTERNA PARA VEHÍCULO



BASE MAGNÉTICA



Rompe Vidrio



### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FL1 STANDARD	TURBO	HIGH	MID	LOW	LOWER	
	1000 lumens	400 lumens	210 lumens	70 lumens	1 lumen	
	2- CR123	45mi	2h30min	4h30min	10h15min	50h

### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FL1 STANDARD	WHITE BEAN	RED WARNING LIGHT
	25 lumens	350 nW
	7 min.	-



# NITECORE

## TUBE BLUE / CLEAR / BLACK

**45 LUMENS** HIGH PERFORMANCE LED INCLUYE BATERÍA

**LED:** LED de alto rendimiento  
**Batería:** Batería recargable de iones de litio  
**Color del haz:** Luz blanca  
**Longitud:** 56,5 mm  
**Tamaño de la cabeza:** 21 mm  
**Peso:** 9,6 g

- Distancia máxima: 24 m
- Pico de intensidad: 150 cd
- Resistencia al impacto: 1.5m
- Impermeable y sumergible: IP65



TUBE-BLUE



TUBE-BLACK

TUBE-CLEAR

### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	HIGH	LOW
	45 lumens	1 lumen
	1h	48h



## TINI 380 LUMENS



**LED:** CREE XP-G2 S3  
**Reflector:** OP  
**Batería:** Li-ion  
**Color haz:** Luz blanca  
**Largo:** 43.3 mm  
**Tamaño de la cabeza:** 25.4 mm  
**Peso:** 13.4 g

- Distancia máxima: 64m
- Pico de intensidad: 1020 cd
- Resistencia al impacto: 1m
- Impermeable y sumergible: IP54



### TINI-BLACK



TINI-BLUE

### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	TURBO	HIGH	MID	LOW
	380 lumens	145 lumens	38 lumens	1 lumens
	15min	h4	h	60h



## TIP

**360 LUMENS** INCLUYE BATERÍA

**LED:** CREE XP-G2  
**Batería:** Li-ion recargable  
**Longitud:** 60,8 mm  
**Peso:** 23,5 g

- Distancia máxima: 74 m
- Pico de intensidad: 1400 cd
- Resistencia al impacto: 1.5m
- Impermeable y sumergible: IP54



TIP-BLUE



TIP-BLACK

TIP-GREY

TIP-SILVER

TIP-GREEN

TIP-RED

### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	TURBO	HIGH	MID	ULTRALOW
	240 lumens	95 lumens	22 lumens	1 lumens
	30min	1h 30min	6h30min	46h



CLIP PARA ENCANCHAR EN UNA PRENDA



## LR10



### 205 LUMENS

**LED:** LED CRI ALTO  
**Batería:** Li-ion  
**Color haz:** Alto CRI  
**Largo:** 65.5 mm  
**Tamaño de la cabeza:** 50 mm  
**Peso:** 59.1 g

- Distancia máxima: 24m
- Pico de intensidad: 34 cd
- Resistencia al impacto: 1.5m
- Impermeable y sumergible: IPX-8, 2m

**Modos especiales:** Ubicación, SOS, Strobe, Luz roja



BASE MAGNÉTICA

#### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	HIGH	MID	LOW
	250 lumens	55 lumens	8 lumens
	4h	9h15min	56h



## LR30

### 205 LUMENS

**LED:** LED CRI ALTO  
**Batería:** 1 x 18 650, 2 x CR123  
**Color haz:** Alto CRI  
**Largo:** 92 mm  
**Tamaño de la cabeza:** 43.5 mm  
**Peso:** 62 g

- Distancia máxima: 20m
- Resistencia al impacto: 1.5m
- Impermeable y sumergible: IPX-8, 2m

**Modos especiales:** Parpadeo lento, SOS



BASE MAGNÉTICA

#### TIEMPO DE EJECUCIÓN & DE SALIDA

FLI STANDARD	HIGH	MID	LOW	RED
	205 lumens	85 lumens	12 lumens	45 lumens
	1-18650	3h30min	8h30min	62h
	2-CR123	2h30min	6h	46h
				5h30min



## MONTURA RAIL PICCATINI

### GM02

**Adecuado para:**  
 Serie precisa, Serie del camaleón, SRT7, SRT6,  
 MT25, MT26, MH25.



## CONTROL REMOTO DE ENCENDIDO / APAGADO RSW1

**Adecuado para:** MT2C, MT25, MT26,  
 MT40, MH2C, MH25, MH40



### ANILLAS DE MONTAJE GMD4 25 MM GMD4 18 MM



### ANILLAS DE MONTAJE GM03



### FILTRO AZUL NFB60 - 60 mm



FILTRO AZUL  
NFB40 - 40 mm  
 FILTRO AZUL  
NFB25 - 25 mm

## BM02

Montaje de la linterna para bicicleta  
 · Se adapta a cualquier linterna de 1" diámetro del cuerpo  
 · Construcción de caucho resistente y flexible

### FILTRO VERDE NFG60 - 60 mm



FILTRO VERDE  
NFG40 - 40 mm  
 FILTRO VERDE  
NFG25 - 25 mm

### FILTRO ROJO NFR60 - 60 mm



FILTRO ROJO  
NFR40 - 40 mm  
 FILTRO ROJO  
NFR25 - 25 mm

# NITECORE

## BATERÍAS

## CARGADORES SMART

- Alto rendimiento de descarga de ion de litio recargable
- Más de 500 ciclos de carga-descarga

### NL166

RCR123A Li-ion recargable  
650mAh 3.7V 2.4Wh



### NL1823

Batería recargable Li-ion 18650  
2300mAh 3.7V 8.5Wh



### NL1826

18650 2600mAh 3.7V  
Protected Lithium Ion  
(Li-ion)



### NL1826R

2600mAh voltaje 3.6V  
Carga USB 800mA  
MAX USB 5V



### NL1832

3200mAh Voltaje 3.7V  
Corriente de carga 2A MAX  
(se recomienda 1A)



### NL1834

Batería recargable Li-ion 18650  
3400mAh 3.7V 12.6Wh



### NL1835

Batería recargable Li-ion 18650  
3500mAh 3.6V 12.6Wh



### NL1834R

3400mAh 3.6V  
Carga USB 800mA  
USB 5V



### NL1829LTP

2900mAh 3.6V  
Salida 4A



### NL1829LTHP

2900mAh 3.6V  
Salida 8A



## UM10

COMPATIBLE CON

Li-ion / IMR  
18650, 18490, 18350, 17670  
17500, 16340, 14500, 10440

ENTRADA

5V DC Micro USB

SALIDA

4.2V ± 1% / 5V  
1000 mA / 500 mA



## UM20

COMPATIBLE CON

Li-ion / IMR  
18650, 18490, 18350, 17670  
17500, 16340, 14500, 10440

ENTRADA

5V DC Micro USB

SALIDA

4.2V ± 1% / 5V  
1000 mA / 500 mA



## F1

COMPATIBLE CON

26650/18650/17670/18490  
/17500/17335/16340 (RCR123) /  
14500/10440

ENTRADA

DC 5V, ≥500mA

SALIDA

4.2V ± 1% (ranura) / 5V ± 5%  
(USB), 1000mA MAX (ranura) /  
1000mA (USB)



Los cargadores F1 y F2 también  
pueden realizar recargas con la  
batería una vez cargada

## F2

CARACTERÍSTICAS:

Compatible con baterías cilíndricas recargables de iones de litio de varios tamaños  
Capacidad de carga y descarga de la batería  
Puerto de entrada universal micro-USB 3.0, velocidad de carga acelerada de hasta 1A cada bahía  
salida USB de hasta 2A  
Carga dos baterías simultáneamente e independientemente

Nota:

El F2 incluye un cable de carga de 3,5 pulgadas USB a USB 3.0, pero también compatible con otros cables de carga USB, USB y USB.

COMPATIBLE CON

Li-ion de litio / IMR: 26650/18650/17670/18490/17500/17335/16340 / (RCR123) / 14500/10440

ENTRADA

CC 5V, más de 0.5A (USB compatible)

SALIDA

2 x 1A (batería) / 2A (USB)



Detección automática de potencia e informes de voltaje durante la instalación de la batería

Estuche Portapila Portatil- nbm40

