



PACKING 	INNER pcs	MASTER pcs
Colour Box	4	4



DATOS TÉCNICOS

Nombre	TRAINSPOTTING
Alimentación	RECHARGEABLE BATTERIES
Suministro eléctrico	YES
Tipo de alimentación suministrada	AC/DC ADAPTOR +12V CAR ADAPTOR
Cuántas pilas se utilizan	1
Tipo de batería	18650
Tecnología Stack	LITHIUM-ION
Tensión nominal (V)	7,4
Capacidad de la batería (mAh)	4.400
Pilas suministradas	(INCLUDED)
Batería de potencia (Wh)	24
Batería clase	9
Tiempo de recarga (h)	9
Máxima autonomía (h)	6
Fuente de luz	HIGH POWER LED
Tecnología de la luz	CREE® XHP 50
Potencia de iluminación (W)	20
Lumen	1600
Alcance (m)	1600
Haz luminoso	FOCUS
Vida útil de los LED (horas)	30.000
Interruptor	YES
Enchufe	Type C/EF - 2 pin (Europlug/FR-DE Hybrid)
Protección IP	IP43
Clase de aislamiento	III
Color	YELLOW
Protección de menores	CHILDREN PROTECION
País de origen	CHINA
Material	PLASTIC - ABS
Normas	UN3481
Garantía	2 YEARS
Anchura (mm)	180
Profundidad (mm)	175
Altura (mm)	175
Peso neto (Kg)	0.893

DESCRIPCIÓN

LED CREE XHP 50 de alta potencia: 1500 lúmenes, haz visible a 1500 metros; reflector Velamp de alto rendimiento; luz enfocada a 30°. Recargable: incluye 2 cargadores (doméstico y para coche); batería de iones de litio de 7,4 V y 4400 mAh. Características especiales: banco de energía de 2A, luz intermitente independiente en la parte posterior, montaje en trípode. Se enciende automáticamente en caso de apagón. Construcción ABS ultra resistente; resistente al agua IP43; mango grande y cómodo incluso con guantes; el compañero ideal para la industria, profesionales, senderismo, trekking y camping.

DATOS LOGÍSTICOS

Tipo de envase	Colour Box
Longitud del paquete (mm)	205
Anchura del envase (mm)	225
Altura del paquete (mm)	195
Peso del producto envasado (kg)	1.319
Longitud interior (cm)	46
Altura interior (cm)	42
Cantidad en interior	4
Peso bruto interior (kg)	5.800
ITF INTERIOR	18003910902159
Cantidad en master	4
Cuántas piezas en un palé de 80x120 (pz)	112
Código INTRASTAT	85131000
DEEE	0.21
BAREMOS ECOLÓGICOS 2025	MLUMI030000
País de origen	CHINA

