



Suprabeam Taschenlampe M6r, Akku, LED M6r

Suprabeam

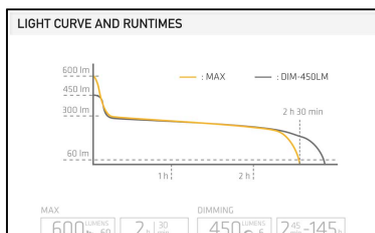
Hersteller-Art.-Nr.: 526.5011

Hesse-Art.-Nr.: 488815



Die M6r und M6xr arbeitet außergewöhnlich als Taschenlampe und mit dem inbegriffenen Schnellverschluss-Stirnband verwandelt diese sich augenblicklich in eine leistungsstarke Stirnlampe, wenn beide Hände gebraucht werden. Hergestellt aus hochfestem Aluminium, vollgepackt mit unglaublicher Power und mit einem außergewöhnlichen Einsatzspektrum ist die M6r ein Lichtwerkzeug der nächsten Generation. Mit der Kombination aus 600 bzw. 2000 Lumen und dem integrierten Magnetfuß, kann die M6r und M6xr an magnetische Oberflächen angebracht und als temporäres Flutlicht verwendet werden. NEU: Mit Überhitzungsschutz

- Temperatur: - 20° C bis + 50° C
- Elektronischer Schalter mit stufenloser Dimmung
- Akku: 1x Li-ion 18650 3000 mAh (10,8 Wh) 3,6 V. Mit USB-Direktladung oder alternativ mit 2x CR123 Batterien
- IP Schutzart: IP68 (Wasserdicht)
- Lieferumfang: Kopfband, USB-Kabel, Adhesive Helm Halterung, Hemdclip



Merkmale nach HESSE

Farbe	anthrazit
Gewicht	(inkl. Batterien) 111 g
Verpackungseinheit	1 Stück
GTIN	5704049908314
Zolltarifnummer	85131000
Länge	110 mm
Höhe	32 mm
Breite	32 mm
Leuchtstärke	6 lm
Leuchtstärke	600 lm
Leuchtweite	150 m
Leuchtkegel	20 °
Leuchtkegel	60 °
Schutzklasse	IPx8
Brenndauer	145 h
Stromversorgung	Akku
Akku	1 x Li-Ion 2200 mAh (7,92 Wh)
Ursprungsland	China, Volksrepublik

Merkmale nach ECLASS 8.0
[27119014 - Taschenleuchte]

wasserdicht	Nein
Leuchtmittel vorhanden	Ja
aufladbar	Ja
Anzahl der Batterien/Akkus	1
Benennung der Batterie	18650
Art des Gerätes (WEEE)	Stirnlampe
Batterien im Lieferumfang enthalten	Ja
Länge	110 mm
Gehäusefarbe	anthrazit
Werkstoff	Aluminium
Nettogewicht	111 g
Art des Leuchtmittels	LED
Lieferantenartikelnummer	488815

**Merkmale nach ECLASS 8.0**
[27119014 - Taschenleuchte]

Artikelbezeichnung	Suprabeam Taschenlampe M6r, Akku, LED
Herstellerartikelnummer	526.5011
Zolltarifnummer (TARIC)	85131000
Produkttypbezeichnung	M6r
Hersteller-Name	Suprabeam
Nettogewicht zur Erfassung in Verkehr	0.111 kg
