

Brennenstuhl 1177310, Stirnband-Taschenlampe, Schwarz, Kunststoff, IP44, -10 - 40 °C, LED

OSRAM-LED - 400lm - IP44 - 3.7V 2.6 Ah - 114x59x85 mm

Gruppe	Leuchten
Hersteller	Brennenstuhl
Hersteller Art. Nr.	1177310
EAN/UPC	4007123667918



Beschreibung

Brennenstuhl 1177310. Taschenlampen-Typ: Stirnband-Taschenlampe, Produktfarbe: Schwarz, Gehäusematerial: Kunststoff. Lampentyp: LED, Lichtleistung (max.): 400 lm, Lichtstrahl-Entfernung (max.): 80 m. Batterietechnologie: Lithium-Ion (Li-Ion), Batteriekapazität: 2600 mAh, Batteriespannung: 3,7 V. Breite: 85 mm, Tiefe: 59 mm, Höhe: 114 mm. Menge pro Packung: 1 Stück(e)

Hauptmerkmale

	Allgemein
Taschenlampen-Typ	Stirnband-Taschenlampe
Produktfarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Kunststoff
Lampentyp	LED
Lichtleistung (max.)	400 lm
Lichtstrahl-Entfernung (max.)	80 m
Batterietechnologie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Batteriekapazität	2600 mAh
Batteriespannung	3,7 V
Breite	85 mm
Tiefe	59 mm
Höhe	114 mm
Menge pro Packung	1 Stück(e)

Ausführliche Details

	Design
Taschenlampen-Typ	Stirnband-Taschenlampe
Produktfarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Kunststoff
Internationale Schutzart (IP-Code)	IP44

Temperaturbereich in Betrieb -10 - 40 °C

Beleuchtung

Lampentyp LED

Lichtleistung (max.) 400 lm

Lichtstrahl-Entfernung (max.) 80 m

Leistung

Akku Ja

Batterietechnologie Lithium-Ion (Li-Ion)

Batteriekapazität 2600 mAh

Batteriespannung 3,7 V

Akku-/Batteriebetriebsdauer 4 h

Verpackungsdaten

Menge pro Packung 1 Stück(e)

Lieferumfang

Batterien enthalten Ja

Gewicht und Abmessungen

Breite 85 mm

Tiefe 59 mm

Höhe 114 mm

Gewicht 180 g