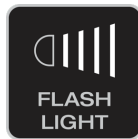


LEDsBIKE MULTI BEAM X 1000 SET



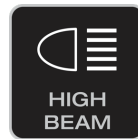
Bis zu 1000 Lumen

Die leistungsstarke LED-Technologie liefert eine kraftvolle Ausleuchtung



Blinklicht-Modus für Vorder- und Rücklicht

Für verbesserte Sichtbarkeit und längere Akkulaufzeit



Leistungsstarkes Fernlicht

Für klare Sicht auf dunklen Strecken



Rücklicht mit Automatikmodus und Bremslicht

Für mehr Sichtbarkeit im Straßenverkehr



Nicht erhältlich in Deutschland

Bring dein Fahrerlebnis auf ein neues Level mit bis zu 1000 Lumen kraftvoller Ausleuchtung und vielseitigen Lichtmodi für jede Tour. Das Vorderlicht bietet dir flexible Einstellmöglichkeiten: Hoch (100 %), Niedrig (50 %), Eco (25 %), Automatik, Blinklicht und Fernlicht. Ein wichtiges Merkmal ist die Fernlichtfunktion, die eine weitreichende Ausleuchtung bietet und eine klare Sicht auf die Straße vor dir ermöglicht. Ergänzt wird das Set durch ein intelligentes Rücklicht mit Automatikmodus, Blinklicht und integriertem Bremslicht für zusätzliche Sicherheit.

Lange Laufzeit, bequemes Laden:

Mit einer Akkulaufzeit des Vorderlichts von bis zu 18 Stunden und bis zu 17 Stunden für das Rücklicht ist es ideal für lange Fahrten oder Pendelstrecken. Das Aufladen erfolgt schnell und einfach über das mitgelieferte USB-C-Kabel. Die Akku- und Ladeanzeigen halten dich auf dem Laufenden, während die Speicherfunktion deine letzte Einstellung abrufen, sodass du deine nächste Fahrt mit deinem bevorzugten Modus beginnen kannst.

Leicht, langlebig und wetterbeständig:

Das schlanke, leichte Design verfügt über ein robustes Aluminiumgehäuse und eine transparente Acryllinse. Für eine sichere und stabile Montage sorgt die Garmin-kompatible Halterung, die sich mühelos an Lenkern mit einem Durchmesser von 22,2 bis 35 mm befestigen lässt. Dank IP54-Zertifizierung trotzt es Regen, Spritzwasser und

Staub – so bleibst du bei jedem Wetter sichtbar. Mit der 2-jährigen OSRAM-Garantie¹⁾ ist es die ideale Wahl für alle, die auf Präzision, Sicherheit und Vielseitigkeit Wert legen.

Familiendatenblatt

Technische Daten



Produkt-Bezeichnung	Produktinformation		General Product Information	Elektrische Daten
	Anwendung (Kategorie- und produktspezifisch)	Rechtlicher Produkthinweis 1	Bestellnummer	Nennspannung
LEDsBIKE MULTI BEAM	LED Fahrradleuchten	1) Die genauen Bedingungen finden Sie unter: www.osram.com/am-guarantee . Bitte beachten Sie: Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung im Rahmen der deutschen Straßenverkehrsordnung (StVZO) zugelassen.	LEDBL203 SET	3.7 V

Produkt-Bezeichnung	Photometrische Daten			Lebensdauer	Zusätzliche Produktdaten
	Farbtemperatur	Lichtfarbe LED	Lichtstrom	Garantie	Ladetyp
LEDsBIKE MULTI BEAM	6200 K	Coolweiß	1000 lm	2 Jahre	USB-C

Produkt-Bezeichnung	Ladezeit	Einstellung	Nutzungsdauer	Batterieart
LEDsBIKE MULTI BEAM	Front: 3 hr Rear: 2 hr	Front: Hoch (100%), Niedrig (50%), Eco (25%), Automatisch, Fernlicht, BlitzHinten: Beständig, Automatisch, Blitz	Fronseite: Eco: 18 Std. / 9 Std. (LB/HB), Niedrig 9 h / 4 h (LB/HB), Hoch: 4 Std. / 2 Std. (LB/HB) Rückseite: 14 Std. Rückseite: 33 Std. (Blitzlicht), 17 Std. (Dauerlicht)	Lithium Ion

Produkt-Bezeichnung	Zertifikate & Standards	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Schutzart	Primäre Erzeugnisnummer	SCIP Deklarationsnummer
LEDsBIKE MULTI BEAM	IP54	4062172426060	In Vorbereitung

Downloads

Datei	
	User instruction G15143032 UI LEDsBIKE SET MULTI-BEAM X 1000 LEDBL203 SET
	User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise

Sicherheitshinweise

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt und die Gebrauchsanweisung

Rechtliche Hinweise

1) Genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am-garantie

Bitte beachte: Dieses Produkt ist nicht für den Gebrauch im Geltungsbereich der StVZO zugelassen

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.