



AXA Akku-LED-Leuchten-Set "Compactline 35 USB"

schwarz

Preis: 31,49 €

Durchdachte Helligkeit im SetDie "Compactline" von AXA lässt sich dank ihrer modernen Doppellinsen-Technologie am besten als klein und hell beschreiben.Dieses Set besteht aus einem 35-Lux-Scheinwerfer sowie einem LED-Rücklicht. Dabei sind die kompakten Leuchten einfach per mitgeliefertem USB-Kabel aufladbar. Zudem punkten sie mit ihrer sportlichen Ausstrahlung Diese hochwertige Beleuchtung lässt sich leicht am Fahrrad befestigen und auch gut transportieren. Praktisch: Dank des flexiblen Gummi-Befestigungsbands sind die Leuchten für fast jedes Fahrrad geeignet.Der Sicherheitsfaktor ist groß: Mit der Frontleuchte erkennen andere Verkehrsteilnehmer den Radfahrer auf eine Distanz von bis zu 3,25 km, während die eigene Sicht 55 m weit reicht. Das Rücklicht fällt bis zu einer Entfernung von 300 m auf.Dank starker Akkus und schnellem Laden ist das Vergnügen mit diesen Lichtern groß. Der Akku des Scheinwerfers bietet im aufgeladenem Zustand 15 h Fahrspaß. Die Ladezeit beträgt dabei weniger als 4 h. Der Akku des Rücklichts hält 10 h lang und ist innerhalb von 2 h aufgeladen.Auch Nachhaltigkeit wird geboten: "Compaktline" hat eine Lebensdauer von 1.000 Aufladungen und ist somit eine lohnenswerte Alternative zu den gängigen Batterie-Beleuchtungen.Über die Funktionalität müssen Sie sich ebenfalls keine Sorgen machen: Dieses Leuchten-Set garantiert den Betrieb bei Temperaturen zwischen - 10 und 40 ° C. Auch Regen und Schnee halten die Lichter nicht auf.

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	93933195CB
EAN	8713249267258
UVP	55,95 €
DST-Code	2E01
SB-Artikel	Ja
Bidex-Code	207050
Fedas-Code	160677
Marke/Lieferant:	AXA
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	0.128 kg

Technische Daten

Art	Artikel
Ausführung	Leuchtenset
Ausstattung	USB-Ladeanschluss , werkzeuglose Montage
Befestigung	Montage am Lenker
Einsatzbereich	Fahrrad
Farbbezeichnung	schwarz
Hauptfarbe	schwarz

Leuchtdauer max.	15 h
Leuchtmittel	LED
Leuchtstärke	35 Lux
Nebenfarbe	rot
StVZO konform	ja
Stromversorgung	Akkubetrieben