

WIE VIEL LUX VERTRÄGT
DIE FAHRRADWELT?



busch+müller

Made in
Germany

150 LUX



MIT HELL/DUNKEL-GRENZE

SPACE

NEUE DIMENSION: 150 LUX.
LEISTUNG REGELBAR.
AKKU INTEGRIERT.

Die neue Licht-Höchstleistung von Busch + Müller, kompakt mit integriertem Akku. Der Spitzenwert von 150 Lux kann mehr als zwei Stunden genutzt werden - Raum und Fahrbahnfläche werden breit, weit und brillant wie nie ausgeleuchtet. Wie alle unsere Scheinwerfer: StVZO-zugelassen mit exakt definierter Hell/Dunkel-Grenze.

MODUS POWERBANK

Der integrierte Lithium-Akku kann genutzt werden, um andere Mobilgeräte (z. B. das Smartphone) mit Energie zu versorgen.



Typ 196



Modus
Powerbank



Geladen
in Prozent



Leuchtdauer



Mit Universal-
Lenkerhalter

- | Aluminiumgehäuse, eloxiert
- | LED IQ2-Technologie
- | 150 Lux maximale Leistung
- | Acht Helligkeitsstufen, individuell schaltbar, digital angezeigt
- | Höchste Stufe: 150 Lux, mehr als 2 Std.
- | Niedrigste Stufe: mehr als 10 Lux, ca. 30 Std.
- | Großflächen-Lichtfeld
- | Nahfeld-Ausleuchtung
- | Integrierter Lithium-Akku
- | Leuchtdisplay
- | Exakte Anzeige der Restleuchtzeit
- | Uhrzeitanzeige
- | Aufladbar per Micro-USB-Buchse mit Schnelllade-Netzteil
- | Stoßschutz durch umlaufende Weichkomponente
- | Spritz- und regenwasserdicht



 Alle
5 Meter

150 LUX. GROSSARTIG. ABER DOCH NUR EINE ABSTRAKTE ZAHL.

Denn entscheidend ist, was man sieht: ein brilliant helles Lichtfeld. Es ist breit. Es ist weit. Es ist homogen ausgeleuchtet – direkt vorne vor dem Rad und ebenso 50 Meter weit hinten, wo die Hell/Dunkel-Grenze verläuft.

Mit IXON Space und LUMOTEC IQ-X Speed sind wir Fahrradfahrer den motorisierten Fahrzeugen in der Lichtwirkung ebenbürtig. Mehr denn je gilt: Nur die exakte Hell/Dunkel-Grenze verhindert, dass Entgegenkommende auf das Heftigste geblendet werden. Deshalb unsere Bitte: Zeigen Sie Rücksicht und Augenmaß. Nutzen Sie die Hell/Dunkel-Grenze, um den IXON Space und den IQ-X Speed sorgfältig am Lenker einzustellen. Danke.

Achtung: Für Pedelecs und E-Bikes gibt es auch 150 Lux mit Hell/Dunkel-Grenze – Modell IQ-X E mit 6-60 Volt Gleichstrom. Alle Informationen unter www.bumm.de

IQ-X SPEED

NEUE DIMENSION: 150 LUX.
FÜR LENKER + HELM.
AKKU EXTERN.

Für den sportlichen Einsatz auf Straße oder Offroad. Der IQ-X Speed ist der optimale Kompakt-Scheinwerfer für die Montage am Lenker oder am Helm (kompatibel mit GoPro-Halterungen). Nicht größer als eine Espressotasse und ca. 90 Gramm leicht, Stromversorgung per Kabel durch einen externen Akku - in der Jacke oder am Rahmenrohr mit Klettband fixiert. Das Licht: Maximalleistung von sagenhaften 150 Lux, Leuchtdauer ca. 5 Stunden. Zwei Scheinwerfer an einem Akku möglich: 300 Lux!



In Schwarz (164BMLA)
oder Silber (164BLA)

- | Aluminiumgehäuse
- | LED IQ2-Technologie
- | 150 Lux maximale Leistung
- | Großflächen-Lichtfeld
- | Nahfeld-Ausleuchtung
- | ca. 90 Gramm leicht
- | Externes Lithium-Akku-Pack mit Klettbandfixierung
- | Digitale Anzeige der Restleuchtzeit am Akku
- | Spezielles Schnelllade-Netzteil im Lieferumfang
- | Spritz- und regenwasserdicht
- | Universal-Halter für Lenkerdurchmesser 22 - 32 mm
- | StVZO-zugelassen

Kompatibel mit GoPro-Halterungen, z. B. Kopfband oder Klebehalterungen.

FÜR PEDELECS UND E-BIKES.



IQ-X E*
| 150 Lux
| 6-60 Volt Gleichstrom
| Typ 164R60TS7



Cycle Star E 913/712
| Für schnelle E-Bikes zugelassen
| Abklappbar



Cyo Premium E
| 80 Lux
| 6-42 Volt Gleichstrom
| Typ 1752Q42/6N



Cycle Star E 913/612A
| Für schnelle E-Bikes zugelassen
| Abklappbar



Avy E
| 40 Lux
| 6-42 Volt Gleichstrom
| Typ 162R42/6



View E
| 5-15 Volt Gleichstrom
| Typ 321ASDC



Eyc E
| 50 Lux
| 6-42 Volt Gleichstrom
| Typ 160R42/6



SECULA E
| 6 Volt Gleichstrom
| Typ 331ASDC



Fly E
| 40 Lux
| 6-42 Volt Gleichstrom
| Typ 174Q42/6N

*Voraussetzung: mindestens 7,5 W
Nennleistung am Lichtanschluss
des Antriebssystems