

# E-BIKE

## BELEUCHTUNG



LUPINE

# SL MINI MAX

## MINIMALE BAUGRÖÖE, MAXIMALER OUTPUT

Mit 2100 Lumen im Fernlicht bei einer Baugröße von gerade einmal 69mm Breite und 34mm Höhe, bietet die SL Mini Max die Leistungsfähigkeit der absoluten Oberklasse. Die komplexe Einheit aus drei unabhängigen Reflektoren macht es möglich, auf Knopfdruck einen Bereich weit oberhalb der blendfreien Hell-Dunkel Grenze zu erhellen. Ob schnelle Abfahrten und anspruchsvolle Trails oder Pendeln im Straßenverkehr, die SL Mini Max macht beides möglich.



# SL X

## **MIT SICHERHEIT MEHR LICHT FÜR DEIN E-BIKE - FÜR PEDELECS UND S-PEDELECS**

Die SL X sorgt für Sicherheit, Sicherheit am Tag und Sicherheit bei Nacht. Mit bis zu 2800 Lumen Fernlicht ist die SL X unsere hellste StVZO zugelassene E-Bike Beleuchtung und gibt dir damit auch abseits der Straßen das Gefühl von absoluter Sicherheit. (Leistung der E-Bike Variante vom Motor abhängig. Bis zu 3600 Lumen bei Giant Syncdrive Pro2.)



# SL F

## „F“ STEHT FÜR FERNLICHT - DIE SL F FÜR E-BIKES

Das sensorgesteuerte „Tagfahrlicht“ und blendfreie 1000 Lumen Abblendlicht bringt dich zu jeder Tageszeit sicher durch den Straßenverkehr. Auf Tastendruck entfesselst du das 1300 Lumen starke Fernlicht und feuerst dein Bike über anspruchsvolle Trails.



# SL NANO

## DEINE KLEINE FÜR DIE STRASSE

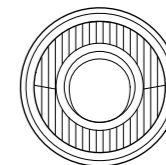
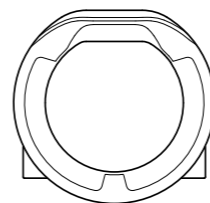
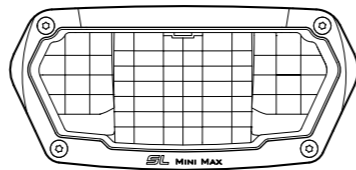
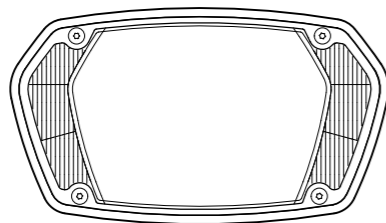
Die SL Nano ist die Kleinste, Hellste und wie wir finden auch Schönste ihrer Klasse. Das nur 52g schwere Leichtgewicht leuchtet StVZO konform und bezieht ihren Strom direkt aus dem Lichtausgang deines E-Bikes. Mit der speziell für E-Bikes entwickelten, kabelgebundenen Fernbedienung wechselst du in Sekundenbruchteilen auf das 1000 Lumen starke Fernlicht und blendest bei Bedarf wieder ab.



# ÜBERSICHT

LAMPENSETS E-BIKE BELEUCHTUNG

KOMPATIBILITÄT:



## SL X

<b>LICHTLEISTUNG</b>	3600 Lumen max.
<b>BLUETOOTH</b>	Kabelgebundene Fernbedienung
<b>SPANNUNG</b>	6 - 15V, Giant 36V (S-Pedelec 24-60V)
<b>BEFESTIGUNG</b>	CNC Aluhalter (25.4mm, 31.8mm, 35mm)
<b>HALTEROPTIONEN</b>	SmartphoneHub, Aero, GoPro, Twinfix, Classic
<b>ZULASSUNG</b>	StVZO
<b>SENSOR</b>	Helligkeitssensor
<b>BESONDERHEIT</b>	Hohe Reichweite & Lichtleistung
<b>LEDs</b>	Osram Compact PL und CL
<b>MAßE</b>	45 x 85 x 48mm
<b>GEWICHT</b>	160g

## SL MINI MAX

<b>LICHTLEISTUNG</b>	2100 Lumen max.
<b>BLUETOOTH</b>	Kabelgebundene Fernbedienung
<b>SPANNUNG</b>	6 - 15V
<b>BEFESTIGUNG</b>	CNC Aluhalter (25.4mm, 31.8mm, 35mm)
<b>HALTEROPTIONEN</b>	GoPro
<b>ZULASSUNG</b>	StVZO
<b>SENSOR</b>	Helligkeitssensor
<b>BESONDERHEIT</b>	Hohe Reichweite & Randausleuchtung
<b>LEDs</b>	Osram Compact PL
<b>MAßE</b>	37 x 69 x 34mm
<b>GEWICHT</b>	100g

## SL F

<b>LICHTLEISTUNG</b>	1300 Lumen
<b>BLUETOOTH</b>	Kabelgebundene Fernbedienung
<b>SPANNUNG</b>	6 - 15V
<b>BEFESTIGUNG</b>	CNC Aluhalter (25.4mm, 31.8mm, 35mm)Flexmount,
<b>HALTEROPTIONEN</b>	Aero, GoPro mit Spacer, Twinfix
<b>ZULASSUNG</b>	StVZO
<b>SENSOR</b>	Helligkeitssensor
<b>BESONDERHEIT</b>	Breiter, homogener Lichtteppich
<b>LEDs</b>	Osram Compact CL
<b>MAßE</b>	49 x 50 x 48mm
<b>GEWICHT</b>	100g

## SL NANO

<b>LICHTLEISTUNG</b>	1000 Lumen
<b>BLUETOOTH</b>	Kabelgebundene oder Bluetooth Fernbedienung
<b>SPANNUNG</b>	5 - 15V
<b>BEFESTIGUNG</b>	CNC Aluhalter (25.4mm, 31.8mm, 35mm)
<b>HALTEROPTIONEN</b>	Newmen, Aero, GoPro, Classic
<b>ZULASSUNG</b>	StVZO
<b>SENSOR</b>	-
<b>BESONDERHEIT</b>	Extrem klein und leicht
<b>LEDs</b>	Osram Compact PL
<b>MAßE</b>	41 x 30mm
<b>GEWICHT</b>	52g

# C14

## **DAS ERSTE IN DIE SATTELKLEMMME INTEGRIERTE RÜCKLICHT FÜR E-BIKES**

Es gibt Sattelklemmen, Rücklichter und jetzt gibt es beides in einem – Lupine C14. Die mit 45 Lumen außergewöhnlich starke Rückleuchte ist vollständig in die Sattelklemme integriert.

Dank der neuesten COB Technologie und leistungsfähigen Fresnel-Linsen erreicht das C14 eine rundum hohe Sichtbarkeit bei gleichzeitig reduzierter Blendwirkung. Die spezielle Anordnung der 14 LEDs und ein ausgeklügeltes Linsensystem schaffen zudem eine bis dato unerreichte, homogene Leuchtcharakteristik.

Das C14 ist als separate Version speziell für die Sattelstütze und den Gepäckträger erhältlich.



Lupine Lighting Systems GmbH  
In Zwiesel 9  
92318 Neumarkt  
GERMANY

Phone: +49 (0) 9181 50 949 - 0  
E-Mail: [info@lupine.de](mailto:info@lupine.de)  
[www.lupine.de](http://www.lupine.de)