

Signal Brake - High-Lights and Features

Intelligent LED rear light with brake and parking function



LED ANZEIGE INFORMATION
BLAUE LED: als Batterie- und Ladeanzeige
GRÜNE LED: wenn die Bremsfunktion eingeschaltet ist oder sich die Lampe im "Standby-Modus" befindet.



UNIVERSAL
 Die Leuchte wird mit einer Halterung geliefert, die an runden und Aero-Sattelstützen (Ø5-42mm) montiert werden kann.

UNGLAUBLICHE SICHTBARKEIT
 Die große Fläche der COB-LED-Leuchte sorgt für optimale Sichtbarkeit von vorne und seitlichem Winkel von über 180°.

HERVORRAGENDE SICHTBARKEIT AM TAG
 Diese Leuchte hat ein Blitzlicht mit hellen 50 Lumen damit Sie auch tagsüber im Straßenverkehr auffallen.

PARK MODUS
 Wenn sich das Licht nicht bewegt, schaltet es automatisch in den "Parkmodus":
 - nach 1 min. = Das Licht dimmt
 - nach 3 min. = Standby-Modus
 - nach 60 min. = AUS

BREMS-LICHT TECHNOLOGIE
 Der hoch empfindliche G-Sensor registriert deinen Bremsvorgang und aktiviert während 2.5 Sekunden das Bremslicht mit der höchsten Stufe über 50 Lumen im Dauermodus (kein Blinken).



LEUCHT-SICHERHEITS MODUS
 Bei geringem Akku Stand wird automatisch der Blitzmodus aktiviert. Ab diesem Zeitpunkt beträgt die Leuchtdauer noch ca. 4:00 Stunden.

WÄHLE AUS 4 MODI AUS
 - Dauerlicht 2-20 (20) Lumen
 - Blitzlicht 2-20 (3) Lumen
 - DayFlash 20-50 (50) Lumen
 - SteadyFlash 1-20 (10+20) Lumen (merkt sich den letzten Modus)

AUTO MODUS (WERKSEINSTLLUNG)
 Im "Auto Modus" sind alle Funktionen inklusive Brems- und Parkmode aktiviert.

MANUAL MODUS
 Im "Manuell Modus" sind Brems- und Parkmodus deaktiviert.

Wechsel zwischen Auto - Manual Modus
 (On/Off Button 3 Sekunden gedrückt halten.)

INNOVATIVER ON/OFF BUTTON
 Mit dem Schalter auf der Rückseite drücken Sie einfach die ganze Leuchte gegen die Sattelstütze, um sie ein- oder auszuschalten.

IPX7 / WASSERSCHUTZ
 Schützt vor Schäden nach kurzzeitigen Untertauchen (max. 1m Wassertiefe / max. 30min.)



Signal Brake - Lumières et caractéristiques

Feu arrière intelligent à LED avec fonction de freinage et de stationnement



INFORMATION DE LED

LED BLEUE : indicateur de batterie et de charge

LED VERTE : lorsque la fonction de freinage est activée ou que la lampe est en mode "standby".

UNIVERSEL

La lampe est livrée avec un support qui peut être monté sur des tiges de selle rondes et aérodynamiques (Ø5-42mm).

VISIBILITÉ INCROYABLE

La grande surface de la lumière LED COB offre une visibilité optimale de l'avant et de l'angle latéral de plus de 180°.

EXCELLENTE VISIBILITÉ PENDANT LA JOURNÉE

Cette lampe dispose d'une lumière clignotante de 50 lumens pour que vous vous distinguiez aussi pendant la journée dans le trafic routier.

MODE PARKING

Si le feu ne bouge pas, il passe automatiquement en "mode parking" :

- après 1 min. = la lumière diminue
- après 3 min. = mode veille
- après 60 min. = OFF

TECHNOLOGIE DES FEUX DE FREINAGE

Le capteur G très sensible enregistre votre action de freinage et active le feu de freinage avec le niveau le plus élevé de plus de 50 lumens en mode continu (sans clignotement) pendant 2,5 secondes.



CHOISISSEZ PARMIS 4 MODULES

- lumière continue 2-20 (20) lumen
- Flash 2-20 (3) lumen
- DayFlash 20-50 (50) lumen
- SteadyFlash 1-20 (10+20) lumens (mémoire le dernier mode)

MODE AUTOMATIQUE (RÉGLAGE D'USINE)

En "Mode Auto", toutes les fonctions, y compris le frein et le mode parking, sont activées.

MODE MANUEL

En "Mode manuel", les modes de freinage et de stationnement sont désactivés.

Passage du mode automatique au mode manuel

(Appuyez sur le bouton On/Off et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes).

MODE DE SÉCURITÉ DE LA LUMIÈRE

Lorsque le niveau de la batterie est faible, le mode flash est automatiquement activé. À partir de ce moment, la durée de la lumière est toujours d'environ 4 heures.

IPX7/PROTECTION CONTRE L'EAU

Protège contre les dommages après une brève immersion (max. 1m de profondeur d'eau / max. 30min.)

