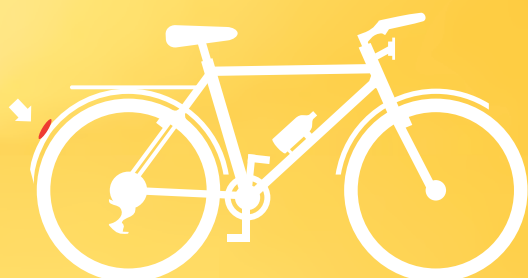


- REARLIGHT
- ACHTERLICHT
- RÜCKLICHT
- FEU ARRIÈRE



SPX

by Spanninga



- REARLIGHT
- ACHTERLICHT
- RÜCKLICHT
- FEU ARRIÈRE



TECHNICAL FEATURES:

- Mudguard rearlight
- 1 High-Tech LED for maximum light output and long-term use (lifetime = 100.000 hours)
 - Available in 4 versions:
 - X:** dynamo operated, either with a classic bottle or a hub dynamo
 - Xs:** dynamo operated, with the Safe Stop feature: the SPXs remains on at least 4 minutes after the cyclist stops
 - Xb:** battery powered (2 AAA/1.5V batteries), with the On/Off function (= manual switch)
 - Xba:** battery powered, with the On/Auto/Off function: the automatic switch is controlled by light and motion sensors
 - Low power consumption = more than 160 burning hours with batteries
 - Features an integrated reflector
 - Housing closed by a screw for better shock-resistance
 - Low battery indicator for more security
 - Light and reflector meet the requirements for Germany, France, the Netherlands
 - Cap: PC (unbreakable), reflector: PMMA, and housing: ABS

TECHNISCHE KENMERKEN:

- Achterlicht voor op spatbord
- 1 high-tech LED voor maximale lichtopbrengst en lange termijn gebruik (levensduur lichtbron = 100.000 uur)
 - Verkrijgbaar in 4 versies:
 - X:** dynamo versie voor klassieke dynamo of naafdynamo
 - Xs:** dynamo versie, met Safe Stop functie. De SPXs brandt tenminste 4 minuten nadat de fietser is gestopt
 - Xb:** batterij versie (2 AAA/ 1,5V batterijen), met aan/uit functie (handbediening)
 - Xba:** batterij versie, met aan/auto/uit functie: de automaat functie wordt geregeld door een licht- en bewegingssensor.
 - Laag energieverbruik (23mA) = meer dan 160 branduren met batterijen
 - Is voorzien van een geïntegreerde reflector
 - De behuizing is d.m.v. een schroef gesloten; dit verhoogt de schokbestendigheid
 - Met een batterij zwakindicator voor meer zekerheid
 - Licht en reflector voldoen aan de Duitse, Franse en Nederlandse eisen
 - Kap; PC (onbreekbaar), reflector: PMMA, behuizing: ABS

TECHNISCHE KENNZEICHEN:

- Schutblechrücklicht
- 1 High-Tech-LED für maximale Lichtausbeute mit äußerst langer Lebensdauer (Leuchtdauer= 10.000 Stunden)
 - Lieferbar in vier Varianten:
 - X:** Dynamobetrieben (Seitenläufer oder Nabendynamo)
 - Xs:** Dynamobetrieben, mit Standlichtfunktion über Kondensator (beim Halten leuchtet das Standlicht mindestens vier Minuten lang weiter)
 - Xb:** Batteriebetrieben (2 AAA / 1,5V Batterien), mit Ein-/Aus-Schalter
 - Xba:** Batteriebetrieben, mit der Ein-/Auto-/Aus-Funktion: Die Automatik-Funktion wird vom Licht- und Bewegungssensor gesteuert
 - Niedriger Batterieverbrauch= mehr als 160 Stunden.
 - Batteriedauer mit Batteriekontrollanzeige für mehr Sicherheit
 - Alle vier Varianten mit integriertem zugelassenen Reflektor, Gehäuse mittels
 - Schraube befestigt für mehr Bruchfestigkeit, Zugelassen in Deutschland, Frankreich und den Niederlanden.
 - Kappe: aus PC (bruchsicher), Reflektor: aus PMMA, Gehäuse: aus ABS

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- Feu arrière pour garde-boue
- 1 LED High-Tech pour une intensité lumineuse maximum et un usage sur le long-terme (durée de vie= 100.000 heures)
 - Disponible en 4 versions:
 - X:** Version à dynamo, avec dynamo classique ou dans le moyeu
 - Xs:** Version à dynamo, avec la fonction Safe Stop: le SPXs reste allumé au moins 4 minutes après l'arrêt du vélo
 - Xb:** Version à piles (2 piles AAA 1.5V), avec la fonction On/Off (interrupteur manuel)
 - Xba:** Version à piles, la fonction On/Off avec l'option Automatique grâce à une cellule photo-sensible associée à un détecteur de mouvement
 - Très faible consommation d'énergie = plus de 160 h d'autonomie des piles
 - Catadioptré intégré
 - Boîtier fermé par vis pour une meilleure résistance aux chocs
 - Témoin d'usure des piles pour plus de sécurité
 - Feu et catadioptré répondant au niveau d'homologation pour la France, l'Allemagne et les Pays-Bas
 - Composition: Glace: PC (incassable), catadioptré: PMMA, boîtier: ABS

SPX

by Spanninga

Product name	Article number	Piece packing	Bulk packing	Minimum packing	LED	Battery	Dynamo	Safe Stop	On/Auto/Off
SP X	1687500		■	100	■		■		
	1687510	■		50	■		■		
SP Xs	1687501		■	100	■		■	■	
	1687511	■		50	■		■	■	
SP Xb	1688500		■	100	■	■			
	1688510	■		50	■	■			
SP Xba	1689700		■	100	■	■			■
	1689710	■		50	■	■			■