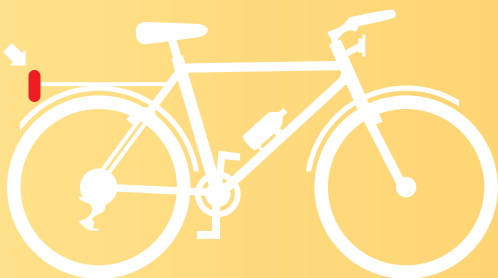


- REARLIGHT
- ACHTERLICHT
- RÜCKLICHT
- FEU ARRIÈRE

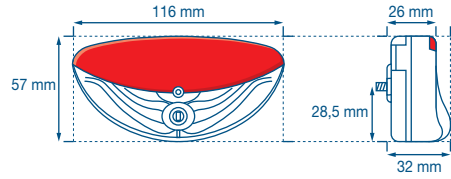


ARCUS 180°

by Spanninga



- REARLIGHT
- ACHTERLICHT
- R CKLICHT
- FEU ARRIÈRE



TECHNICAL FEATURES

- Carrier rearlight with 2 mounting possibilities (see pictures)
- Fitting all carrier mounts of 50 mm or 80 mm, according to the chosen article number
- 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 Arcus remains on at least 4 minutes when the cyclist stops
 - Xb:** battery powered (**2 AA batteries 1.5V**) 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 (23 mA) = 160 burning hours with batteries
- Low battery indicator for more security
- Features an integrated reflector and a patented light technology
- Light and reflector meet the requirements for France, Germany, UK, the Netherlands
- Tool free opening
- Glass made of very resistant PMMA shock, reflector of PMMA, and housing of ABS

TECHNISCHE BEZEICHNUNGEN

- Gepäckträgerrücklicht mit 2 Anbaumöglichkeiten (siehe Bilde)
- Passend für Schraubenabstand 50 mm oder 80 mm, je nach Vorschreibung
- Lieferbar in 4 Versionen:
 - X:** dynamobetrieben **herkömmlicher Seitenläufer oder Nabendynamo**
 - Xs:** dynamobetrieben, mit Standlichtfunktion. Kommt das Fahrrad zum Stillstand, bleibt das Licht noch für gute 4 Minuten an
 - Xb:** batteriebetrieben (**2 AA Batterien 1.5V**) mit Ein-/Ausschalter
 - Xba:** batteriebetrieben mit Ein-/Auto-/Ausschalter: die Automatikfunktion wird vom Licht- und Bewegungssensor gesteuert
- Äusserst geringer Energieverbrauch (nur 23 mA) = 160 Brennstunden mit Batterien
- Batteriekontrollanzeige für mehr Sicherheit
- Mit integriertem Reflektor und patentierter Lichtführung
- Die Licht- und Reflexionswerte erfüllen die Vorschriften der Zulassungen in Frankreich, Deutschland, UK und den Niederlanden
- Werkzeugfreie Handhabung
- Glas aus bruchsicherem PMMA Shock, Reflektor aus PMMA, Gehäuse aus ABS

TECHNISCHE KEMMERKEN

- Drager achterlicht met 2 bevestigingsmogelijkheden (zie foto's)
- Past op alle dragers met een bevestiging van 50mm of 80mm
- Verkrijgbaar in 4 versies:
 - X:** dynamo versie voor **klassieke dynamo of naafdynamo**
 - Xs:** dynamo versie, met Safe Stop functie. De Arcus 180 brandt tenminste nog 4 minuten nadat de fietser is gestopt
 - Xb:** batterij versie (**2 AA batterijen 1.5V**) met aan/uit functie (handbediening)
 - Xba:** batterij versie met aan/auto/uit functie. De automaat functie wordt geregeld door een licht- en bewegingssensor
- Laag energie verbruik (23mA) = 160 branduren met batterijen
- Met batterij zwakindicator voor meer zekerheid
- Met een geïntegreerde reflector en een gepatenteerde licht technologie
- Licht en reflector voldoen aan de Franse, Duitse, Engelse en Nederlandse eisen
- Te openen zonder gereedschap
- Glas gemaakt van schokbestendig PMMA, reflector van PMMA, behuizing van ABS

CARACT RISTIQUES TECHNIQUES

- Feu arrière pour porte-bagage avec 2 possibilités de montage (voir photos)
- S'adapte à tous les porte-bagages ayant un écartement des vis de 50 ou 80 mm, selon la référence Arcus choisie
- Disponible en 4 versions:
 - X :** Version à dynamo, **avec dynamo classique ou dans le moyeu**
 - Xs :** Version à dynamo, avec la fonction Safe Stop: la diode reste allumée au moins 4 minutes après l'arrêt du vélo
 - Xb :** Version à piles (**2 Piles AA 1.5V**), avec la fonction On/ Off (interrupteur manuel)
 - Xba :** Version à piles, avec la fonction On/ Off et l'option Automatique grâce à une cellule photo-sensible associée à un détecteur de mouvement
- Très faible consommation d'énergie (23 mA) = 160H d'autonomie des piles
- Témoin d'usure des piles pour plus de sécurité
- Possède un catadioptré intégré et une technique d'éclairage brevetée
- Feu et catadioptré répondant au niveau d'homologation pour la France, l'Allemagne, la Grande-Bretagne et les Pays-Bas
- Ouverture sans outil
- Glace haute résistance (PMMA Shock), catadioptré en PMMA et boîtier en ABS



ARCUS 180°

by Spanninga

The products are also available with 50 mm distance between the s

Name	Distance between the screws	Article number	Piece packing	Bulk packing	Minimum packing	LED	Battery	Dynamo	Safe Stop	On / Auto / Off
ARCUS 180° X	80 mm	4018011		■	100	■		■		
ARCUS 180° Xs	80 mm	4018111		■	100	■		■	■	
ARCUS 180° Xb	80 mm	4018118	■		50	■	■			
ARCUS 180° Xb	80 mm	4018511		■	100	■	■			
ARCUS 180° Xb	80 mm	4018518	■		50	■	■			
ARCUS 180° Xba	80 mm	4018611		■	100	■	■			■
ARCUS 180° Xba	80 mm	4018618	■		50	■	■			■