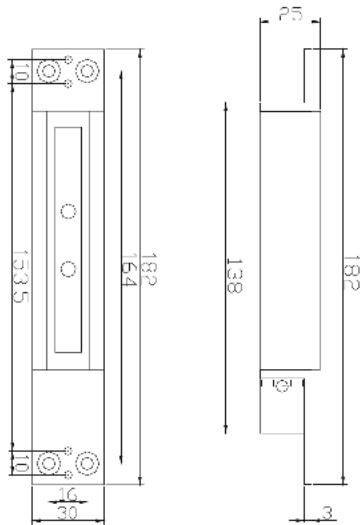


5. AANSLUITING

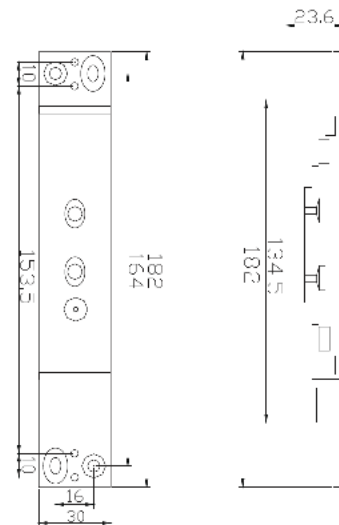


6. AFMETINGEN

► Magneet



► Tegenplaat



De montage, aansluiting en inbedrijfstelling van dit product moet worden uitgevoerd door een vakman die gekwalificeerd is voor elektrische installaties. Bij twijfel over de implementatie of werking van dit product, nodigen wij u uit om contact op te nemen met uw distributeur.

Lock Control BV



Kouterbaan 63
1840 Malderen
België

Tel. +32 (0)52 57 43 02
info@lockcontrol.be



Handleiding

Shearlock

SL-500



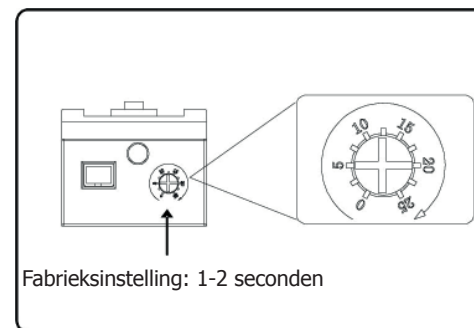
1. TECHNISCHE GEGEVENS

	SL-500	BR-500	UB-500
Montage	Inbouw		
Houdkracht	1200 kg		
Werking	Spanningsloos los		
Voedingsspanning	12/24 V DC		
Verbruik onder druk	900 mA		
Verbruik in rust	220 mA voor 12 V DC 190 mA voor 24 V DC	Opbouwset (BR-500)	U montageset voor BR-500 op glazen deur 9 tot 13 mm dik
Vergrendel Contact	Wisselcontact (NO / NC)		
Vergrendel vertraging	Regelbaar van 1 tot 25 seconden via potentiometer		
Contact reed	Geïntegreerd (voor deurpositie)		
Beschermingsgraad IP	IP 42		
Werkingstemperatuur	-30° tot +70° C		
Afmetingen magneet (L x l x p)	182 x 30 x 25 mm		
Afmetingen tegenplaat (L x l x p)	182 x 30 x 23,6 mm		
Brutogewicht	1,16 Kg	0,75 Kg	1,24 Kg

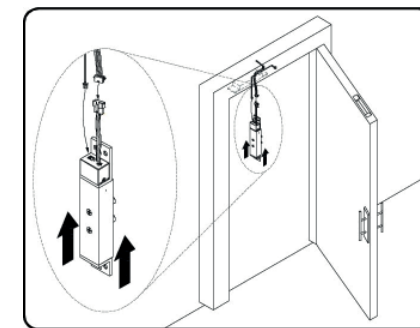
2. MONTAGE

1. Bepaal de locatie van de magneet op het frame en zorg ervoor dat de tegenplaat er precies tegenover geplaatst word in deur. Bij gesloten deur moeten de magneet en de tegenplaat naar elkaar toe wijzen zonder in contact te zijn.
2. Integreer de magneet in zijn reservering op het frame (zie diagrammen op de volgende pagina's), waarbij het gebruik van de meegeleverde integratieplaten gewenst is. Op deze manier sluit de magneet perfect aan op het profiel.
3. Plaats de tegenplaat in zijn reservering in de deur (zie diagrammen op de volgende pagina's).
4. Controleer of de deur gesloten is, de magneet en de tegenplaat moeten perfect tegenover elkaar staan, zonder in contact te zijn.

3. Stel de hervergrendelingsvertraging in.



4. Sluit de 2 kabels aan op de magneet.

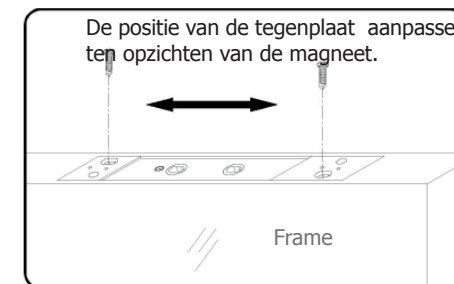
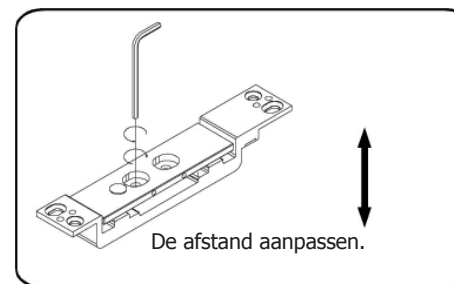


5. Bevestig de magneet en de tegenplaat op hun plaats.

6. Zet stroom op de magneet en sluit de deur en controleer of de vergrendeling corect is uitgevoerd.

7. Plaats de 2 sjablonen op de vastgestelde locaties en zorg er voor dat ze perfect tegenover elkaar staan.

Zorg er voor dat de 2 positioneringslijnen tegenover elkaar gericht zijn.



4. BELANGERIJKE UITVOERINGSVOORWAARDEN



Het niet voldoen aan een van deze voorwaarde kan de goede werking van het product beïnvloeden.

- Gebruik van een 12 V DC of 24 V DC voeding met een min. van 2 A.
- Maximale ruimte in rust tussen de magneet en de tegenplaat bij 12 V DC = 3 mm.
- Maximale ruimte in rust tussen de magneet en de tegenplaat bij 24 V DC = 5 mm.
- Bij montage op een draaideur moet de deur plotseling worden voorzien van een deurdranger.
- Bij montage op een dubbelwerkende deur dient de deur te zijn voorzien van hydraulische draaipunten.

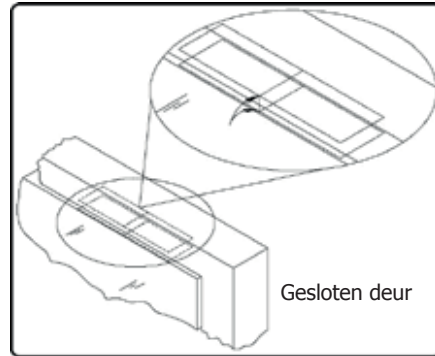
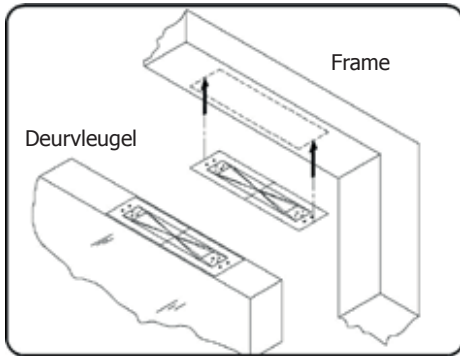


3. INBOUW

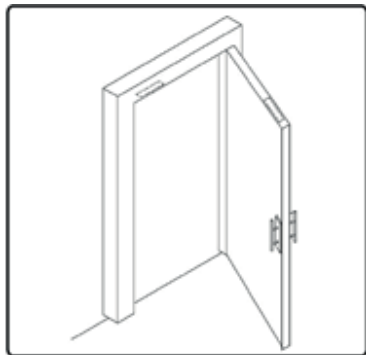
Na het bepalen van de integratieplaats van de magneet, moet u het snijwerk uitvoeren om de ruimte vrij te maken die nodig is voor de integratie van de magneet (op het frame) en zijn tegenplaat (in de deur).

Deze uitsparingen moeten uiterst nauwkeurig worden gemaakt om ervoor te zorgen dat de twee delen perfect tegenover elkaar staan. Om deze handeling uit te voeren, wordt het product geleverd met twee snij- / boorsjablonen (één voor de magneet en één voor de tegenplaat).

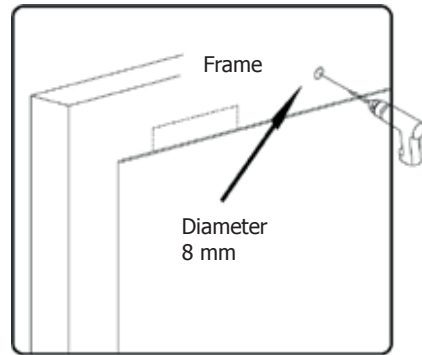
- 1 Plaats de twee sjablonen op de vastgestelde locaties en zorg ervoor dat ze perfect tegenover elkaar staan. Zorg ervoor dat de twee positioneringslijnen perfect op elkaar zijn gericht.



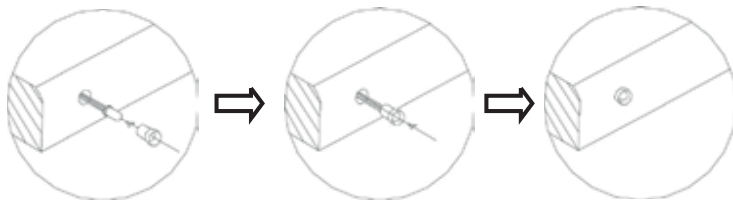
- 2 Maak de twee uitsparingen.



- Boor een gat van 8 mm voor de LED.

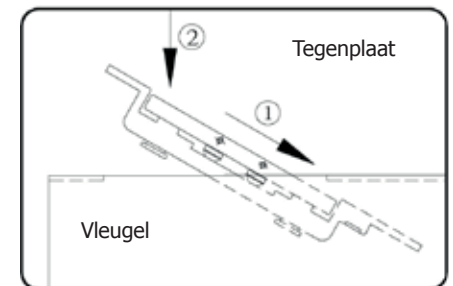
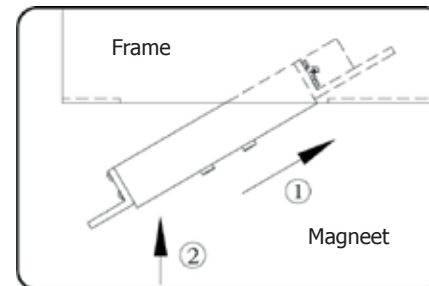
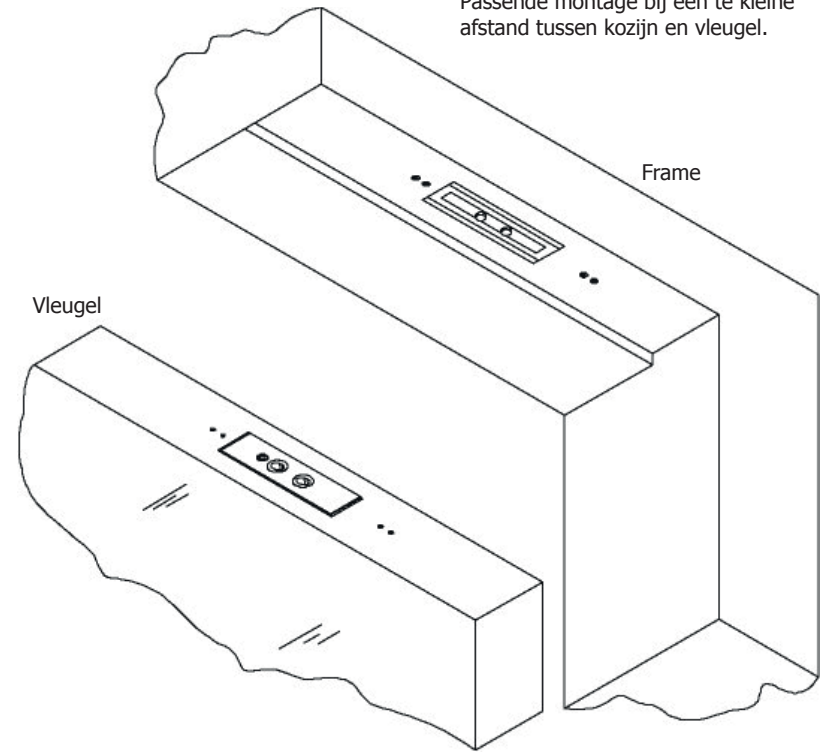


LED-integratiedetail

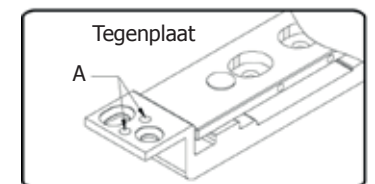
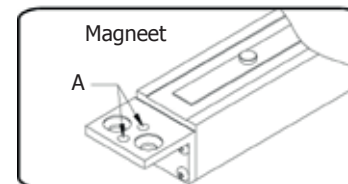


Montage in een holle deur

Passende montage bij een te kleine afstand tussen kozijn en vleugel.

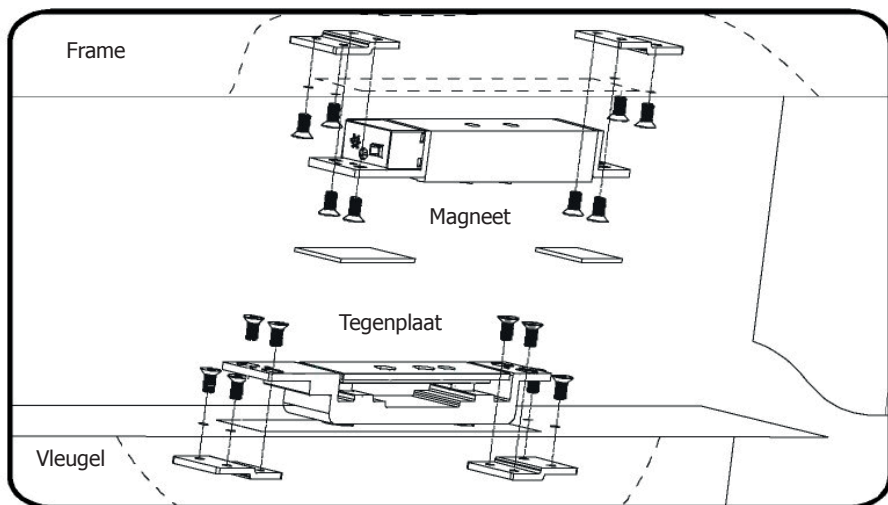


Gebruik voor dit type montage op holle deuren de bevestigingsgaten « A ».

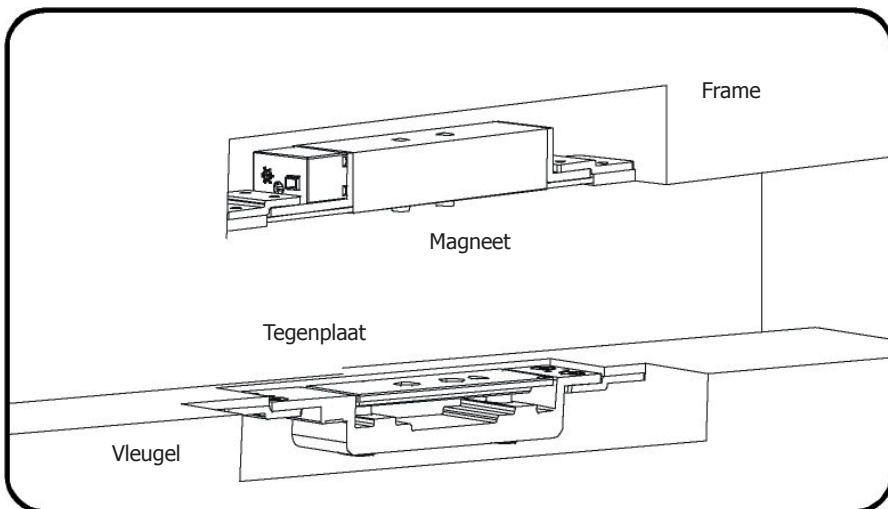


› Installatie op een holle deur met behulp van integratieplaten

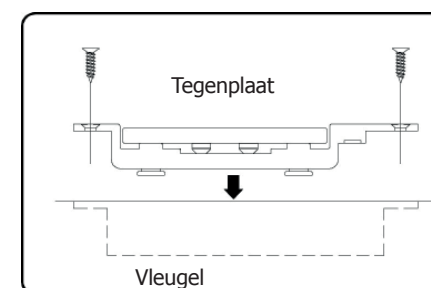
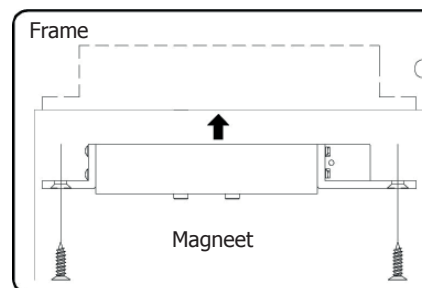
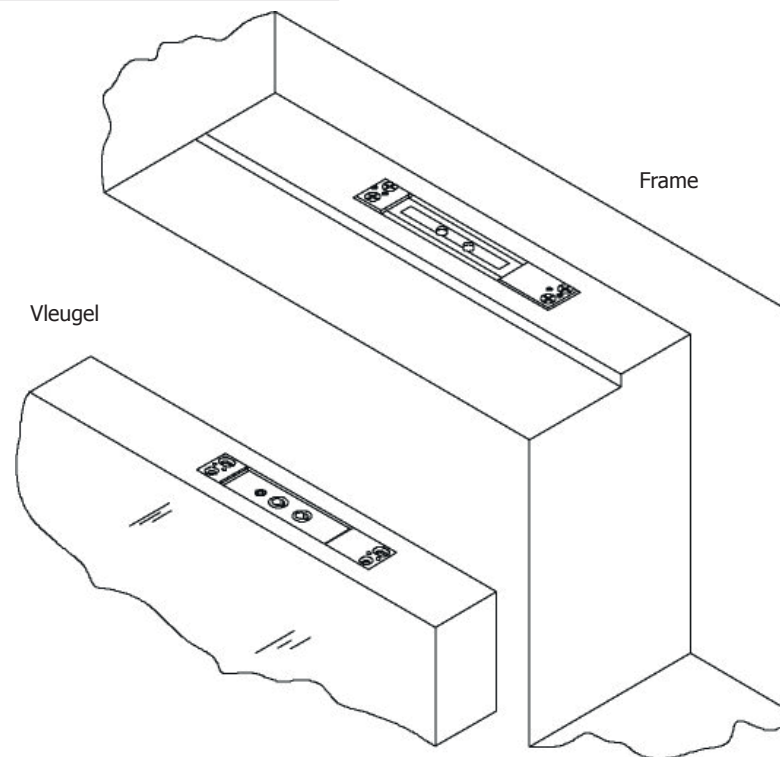
› Vue éclatée



› Overzicht



› Installatie op een solide deur



Gebruik voor dit type montage op een stevige deur de bevestigingsgaten "B".

