

Artikelnummer	Lastenboektekst
05-309	Antenne, voorzien van 3 m aansluitkabel met connector. Aansluitbaar op alle modulaire Niko RF-ontvangers (868.3 MHz).
05-311	Mini-zender met RF-technologie voor draadloze afstandsbediening van Niko-RF-ontvangers op frequentie 868.3MHz. Eén kanaal dat één of meerdere Niko-RF-ontvangers kan sturen. Afmetingen: 56 x 36 x 16mm. Rode LED: indicatie van werking en controle voor de batterij. Min. zendbereik in een gebouw 30m; in open veld: 100m. Modulatietype: FSK. Type batterij: 3V CR2032. In overeenstemming met de Belgische en Europese wetgeving: CE- teken op toestel. Conform de EN60669-2-1-norm, de EG-reglementering en voldoet aan de essentiële eisen van de R&TTE-richtlijn: 1999/5/EC. Mag gebruikt worden in alle Europese lidstaten. Handleiding is bijgevoegd.
05-312	De handzender kan maximum 52 kringen onafhankelijk van elkaar sturen. Er is een visuele controle (led) van de kanaalselectie en bediening.
05-315	Drukknop/schakelaar-interface voor inbouw met RF-technologie voor draadloze afstandsbediening van Niko-RF-ontvangers op frequentie 868.3MHz. Zet externe N.O.-contacten of bistabiele contacten om in een RF-sigitaal. 4 ingangen voor drukknoppen of 2 ingangen voor schakelaars. Afmetingen: 30 x 28 x 9mm. Min. zendbereik in een gebouw 30m; in open veld: 100m. Modulatietype: FSK. Type batterij: 3V CR2032. In overeenstemming met de Belgische en Europese wetgeving: CE- teken op toestel. Conform de EN60669-2-1-norm, de EG-reglementering en voldoet aan de essentiële eisen van de R&TTE-richtlijn: 1999/5/EC. Mag gebruikt worden in alle Europese lidstaten. Handleiding is bijgevoegd.
05-317	Mini-zender met RF-technologie voor draadloze afstandsbediening van Niko RF-ontvangers op frequentie 868.3MHz. Vier kanalen. Elk kanaal kan één of meerdere Niko RF-ontvangers sturen. Afmetingen: 62 x 37 x 11 mm. Rode led: indicatie van werking en controle voor de batterij. Min. zendbereik in een gebouw 30m; in open veld: 100 m. Modulatietype: FSK. Type batterij: 3V CR2032. In overeenstemming met de Belgische en Europese wetgeving: CE- teken op toestel. Conform de EN60669-2-1-norm, de EG-reglementering en voldoet aan de essentiële eisen van de R&TTE-richtlijn: 1999/5/EC. Mag gebruikt worden in alle Europese lidstaten. Handleiding is bijgevoegd.
05-318	De handzender kan maximaal 15 kringen onafhankelijk van elkaar sturen. Er is een visuele controle (led) van de kanaalselectie en bediening.
05-331	Mini-ontvanger voor inbouw, draadloos gestuurd via radiofrequentie (868.3 MHz). Voorzien van één potentiaalvrij schakelcontact 10A, 230V 50Hz. Keuze uit 3 modes voor de aan-/uit-functies. Max. 32 zenders per ontvanger. Min. ontvangstbereik in een gebouw: 30m; in open veld 100m. Afmetingen: 49 x 70 x 29mm. Voeding: 230V 50Hz. Modulatietype: FSK. In overeenstemming met de Belgische en Europese wetgeving: CE- teken op toestel. Conform de EN60669-2-1-norm, de EG-reglementering en voldoet aan de essentiële eisen van de R&TTE-richtlijn: 1999/5/EC. Mag gebruikt worden in alle Europese lidstaten. Handleiding is bijgevoegd.
05-332	Mini-ontvanger voor inbouw, draadloos gestuurd via radiofrequentie (868.3 MHz). Voorzien van één potentiaalvrij schakelcontact 6A, 230V 50Hz. Keuze uit drie modes voor de aan-/uit-functies. Max. 32 zenders per ontvanger. Min. ontvangstbereik in een gebouw: 30m; in open veld 100m. Afmetingen: 49 x 70 x 29mm. Voeding: 230V 50Hz. Modulatietype: FSK. In overeenstemming met de Belgische en Europese wetgeving: CE- teken op toestel. Conform de EN60669-2-1-norm, de EG-reglementering en voldoet aan de essentiële eisen van de R&TTE-richtlijn: 1999/5/EC. Mag gebruikt worden in alle Europese lidstaten. Handleiding is bijgevoegd.
05-333	Mini-ontvanger voor inbouw met rolluikfunctie, draadloos gestuurd via radiofrequentie (868.3 MHz). Maximum 32 zenders per ontvanger. Min. ontvangstbereik in een gebouw: 30m; in open veld 100m. Afmetingen: 49 x 70 x 29mm. Max. belasting 4A. Voeding: 230V 50Hz. Modulatietype: FSK. In overeenstemming met de Belgische en Europese wetgeving: CE- teken op toestel. Conform de EN60669-2-1-norm, de EG-reglementering en voldoet aan de essentiële eisen van de R&TTE-richtlijn: 1999/5/EC. Mag gebruikt worden in alle Europese lidstaten. Handleiding is bijgevoegd.
05-335	Opbouwontvanger met 2 kanalen, 12-24Vac of dc. Mogelijke toepassingen zijn: 2-knops aan/uit functies, drukknopfuncties of 2-knops rolluikfunctie. Vooral in combinatie met zonwering, ventilatie of raamdecoratie.
05-336	Spatwaterdichte opbouwontvanger, draadloos gestuurd via radiofrequentie (868.3MHz) en/of via lokale drukknoppen. Voorzien van twee potentiaalvrije schakelcontacten, 1 enkelpolig en 1 wissel, 10A, 230V 50Hz. Keuze uit 5 modes voor de aan/uit functies voor elke uitgang separaat instelbaar. Maximum 32 zenders per ontvanger. Beschermingsgraad: IP66. Min. ontvangstbereik in een gebouw: 30m; in open veld 100m. Afmetingen: 94 x 180 x 56mm. Voeding: 230V 50Hz. Modulatietype: FSK. In overeenstemming met de Belgische en Europese wetgeving: CE- teken op toestel. Conform de EN60669-2-1-norm, de EG-reglementering en voldoet aan de essentiële eisen van de R&TTE-richtlijn: 1999/5/EC. Mag gebruikt worden in alle Europese lidstaten. Handleiding is bijgevoegd.
05-338	Ballastvormige dimcontroller-ontvanger, draadloos gestuurd via radiofrequentie (868.3 MHz). Voorzien van twee schakelcontacten 4A, 230V 50Hz en twee onafhankelijke analoge stuuruitgangen 1/10V, 45mA. Keuze uit 9 verschillende modes om de functie te bepalen. Maximum 32 zenders per ontvanger. Min. ontvangstbereik in een gebouw: 30m. Min. ontvangstbereik in een gebouw: 30m; in open veld 100m. Afmetingen: 54 x 232 x 34mm. Voeding: 230V 50Hz. Modulatietype: FSK. In overeenstemming met de Belgische en Europese wetgeving: CE- teken op toestel. Conform de EN60669-2-1-norm, de EG-reglementering en voldoet aan de essentiële eisen van de R&TTE-richtlijn: 1999/5/EC. Mag gebruikt worden in alle Europese lidstaten. Handleiding is bijgevoegd.
05-340	Tussenstekker-ontvanger met penaarde, draadloos gestuurd via radiofrequentie (868.3 MHz). Voorzien van één schakelcontact 10A, 230V 50Hz. Keuze uit 3 verschillende modes. Maximum 32 zenders per ontvanger. Min. ontvangstbereik in een gebouw: 30m. Min. ontvangstbereik in een gebouw: 30m; in open veld 100m. Afmetingen: 119 x 50 x 75mm. Voeding: 230V 50Hz. Modulatietype: FSK. In overeenstemming met de Belgische en Europese wetgeving: CE- teken op toestel. Conform de EN60669-2-1-norm, de EG-reglementering en voldoet aan de essentiële eisen van de R&TTE-richtlijn: 1999/5/EC. Mag gebruikt worden in alle Europese lidstaten. Handleiding is bijgevoegd.
05-350	Modulaire dimcontroller-ontvanger, draadloos gestuurd via radiofrequentie (868.3 MHz). Voorzien van twee schakelcontacten van 4A, 230V 50Hz en twee onafhankelijke analoge stuuruitgangen 1/10V, 45mA. Keuze uit 9 verschillende modes om de functie te bepalen. Maximum 32 zenders per ontvanger. Min. ontvangstbereik in een gebouw: 30m. Min. ontvangstbereik in een gebouw: 30m; in open veld 100m. Afmetingen DIN-behuizing: 4 modules. Voeding: 230V 50Hz. Modulatietype: FSK. In overeenstemming met de Belgische en Europese wetgeving: CE- teken op toestel. Conform de EN60669-2-1-norm, de EG-reglementering en voldoet aan de essentiële eisen van de R&TTE-richtlijn: 1999/5/EC. Mag gebruikt worden in alle Europese lidstaten. Handleiding is bijgevoegd.

Artikelnummer	Lastenboektekst
05-351	Modulaire 1-kanaals-ontvanger, draadloos gestuurd via radiofrequentie (868.3 MHz). Voorzien van een potentiaalvrij schakelcontact van 10A, 230V 50Hz. Keuze uit 5 modes voor de aan/uit functies. Maximum 32 zenders per ontvanger. Min. ontvangstbereik in een gebouw: 30m. Min. ontvangstbereik in een gebouw: 30m; in open veld 100m. Afmetingen DIN-behuizing: 4 modules. Voeding: 230V 50Hz. Modulatietype: FSK. In overeenstemming met de Belgische en Europese wetgeving: CE- teken op toestel. Conform de EN60669-2-1-norm, de EG-reglementering en voldoet aan de essentiële eisen van de R&TTE-richtlijn: 1999/5/EC. Mag gebruikt worden in alle Europese lidstaten. Handleiding is bijgevoegd.
05-352	Modulaire 2-kanaals-ontvanger, draadloos gestuurd via radiofrequentie (868.3 MHz). Voorzien van 2 potentiaalvrije schakelcontacten van 10A, 230V 50Hz. Keuze uit 5 modes voor de aan/uit functies. Maximum 32 zenders per ontvanger. Min. ontvangstbereik in een gebouw: 30m. Min. ontvangstbereik in een gebouw: 30m; in open veld 100m. Afmetingen DIN-behuizing: 4 modules. Voeding: 230V 50Hz. Modulatietype: FSK. In overeenstemming met de Belgische en Europese wetgeving: CE- teken op toestel. Conform de EN60669-2-1-norm, de EG-reglementering en voldoet aan de essentiële eisen van de R&TTE-richtlijn: 1999/5/EC. Mag gebruikt worden in alle Europese lidstaten. Handleiding is bijgevoegd.
05-353	<p>Draadloze dimmer voor DIN-railmontage. RF dimmer voor DIN-rail montage, geschikt voor gloeilampen 230V, halogeenlampen 230V en alle types laagspanningshalogeenlampen. Automatische keuze van het dimprincipe. Bediening via drukknop of afstandsbediening. Tot max. 30 bedieningen. Er zijn 5 verschillende bedieningsmodi: 1 of 2 drukknopsbediening, gebruik met of zonder geheugenfunctie. Bijkomend geheugen voor het opslaan van een sfeer. Mogelijkheid om uit te schakelen met een bedientijd van 3 seconden, of uitschakelen met een looptijd van 0" tot 3". Aanduiding van de werking en foutdiagnose door middel van led's.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Draadcapaciteit: 2 x 1,5 mm² of 1 x 2,5 mm² per aansluitklem • Voedingsspanning: 230 Vac ± 10 %, 50 Hz • Minimale belasting: 60 W/60 VA • Maximale belasting 230V-halogeenlampen: 750 W • Maximale belasting elektronische transformator: 750 VA • Maximale belasting gewikkelde transformator: 750 VA • Maximale belasting gloeilampen: 750 W • CAB-ontstoring: deze dimmer is voorzien van een ontstoring voor CAB-signalen (frequentiedips tot 3 Hz). Deze geïntegreerde ontstoring tracht als eerste zoveel mogelijk storende signalen uit het net te halen opdat de meeste lampen optimaal zouden branden zonder flikkering of gebrom. • Beveiliging overbelasting: thermische overbelastingsbeveiliging met automatische herstelfunctie • Beveiliging kortsluiting: elektronische kortsluitingsbeveiliging • Capaciteitsvermindering: bij een omgevingstemperatuur hoger dan 35 °C zal de maximale belasting stelselmatig dalen (zie technische handleiding) • Aansluitklemmen: 3 aansluitklemmen bovenaan en 3 aansluitklemmen onderaan • DIN-afmetingen: DIN 2TE • Markering: CE
05-360	De universele draadloze Easywave dimmer (enkelpolig, één kanaal) is geschikt voor inbouw en mag enkel worden gebruikt om verlichting tot maximaal 250 W draadloos te schakelen en te dimmen. Op deze dimmer kun je ook rechtstreeks een vaste NO-drukknop aansluiten. Met een draadloze Easywave drukknop of een Easywave handzender (een- of tweeknopsbediening) die aan de dimmer gekoppeld is, wordt de verlichting altijd zachtjes in- en uitgeschakeld of op- en neergedimd. Om de verlichting lokaal te schakelen of te dimmen, kun je ook een vaste NO-drukknop aansluiten op de dimmer. De ingebouwde elektronische beveiliging tegen kortsluiting, overbelasting en oververhitting garandeert een maximale veiligheid tijdens gebruik. Opgelet: De dimmer mag niet worden gebruikt om elektrische motoren te schakelen of te dimmen. Het product maakt deel uit van het Easywave radiofrequentiesysteem, een installatietechniek zonder bedrading tussen de drukknoppen (bedieningspunten) en de te bedienen verbruikers. Het Easywave systeem is modulair opgebouwd met zenders en ontvangers. Een wandzender heeft de vorm van een drukknop met twee, vier of acht actieknoppen die tegen een wand kan worden gemonteerd. Een handzender lijkt op een klassieke afstandsbediening. Eén zender kan een onbeperkt aantal ontvangers tegelijkertijd bedienen, terwijl één ontvanger kan worden bediend door maximaal 32 zenders. De bediening op afstand of draadloze bediening is gebaseerd op signaaloverdracht via radiogolven op de frequentie 868,3 MHz. Op deze frequentie zijn uitsluitend producten toegelaten die niet continu uitzenden, d.w.z. 1% per uur of 36 seconden. Hierdoor is de kans op storing minimaal. Daarom leent het draadloze Easywave systeem zich uitstekend voor specifieke toepassingen zoals renovatie van geklasseerde interieurs, uitbreidingen in bestaande elektrische installaties (waar kap- of breekwerk uitgesloten is), gebruik in bureaus met verplaatsbare wanden of installaties waar een ingewikkelde bekabeling moet worden vermeden.
05-361	De draadloze Easywave ontvanger met 230V-wisselschakelcontact (één kanaal) is geschikt voor inbouw en mag enkel worden gebruikt als draadloze Easywave sturing in combinatie met kleine verbruikers. Met deze draadloze Easywave ontvanger kunnen kleine verbruikers in een van de volgende drie werkingsmodes worden geschakeld: twee modes voor de aan-uitfunctie, pulsmode. Je kunt de ontvanger bedienen met zowel drukknoppen als handzenders. Het product maakt deel uit van het Easywave radiofrequentiesysteem, een installatietechniek zonder bedrading tussen de drukknoppen (bedieningspunten) en de te bedienen verbruikers. Het Easywave systeem is modulair opgebouwd met zenders en ontvangers. Een wandzender heeft de vorm van een drukknop met twee, vier of acht actieknoppen die tegen een wand kan worden gemonteerd. Een handzender lijkt op een klassieke afstandsbediening. Eén zender kan een onbeperkt aantal ontvangers tegelijkertijd bedienen, terwijl één ontvanger kan worden bediend door maximaal 32 zenders. De bediening op afstand of draadloze bediening is gebaseerd op signaaloverdracht via radiogolven op de frequentie 868,3 MHz. Op deze frequentie zijn uitsluitend producten toegelaten die niet continu uitzenden, d.w.z. 1% per uur of 36 seconden. Hierdoor is de kans op storing minimaal. Daarom leent het draadloze Easywave systeem zich uitstekend voor specifieke toepassingen zoals renovatie van geklasseerde interieurs, uitbreidingen in bestaande elektrische installaties (waar kap- of breekwerk uitgesloten is), gebruik in bureaus met verplaatsbare wanden of installaties waar een ingewikkelde bekabeling moet worden vermeden.

Artikelnummer	Lastenboektekst
05-363	<p>Het draadloze Easywave venster- of deurcontact (zender) wordt gebruikt om draadloze Easywave ontvangers te sturen. Het draadloze Easywave venster- of deurcontact (zender) is een magneetcontact dat de status van objecten via draadloze signalen verstuurt naar een draadloze Easywave ontvanger. Als een venster of deur geopend of gesloten wordt, wordt een Easywave code verstuurd en wordt de aangesloten draadloze Easywave ontvanger geschakeld afhankelijk van de ingestelde werkingsmode. Een batterij, montagehoek met magneet en montageset zijn bijgeleverd. Het product maakt deel uit van het Easywave radiofrequentiesysteem, een installatietechniek zonder bedrading tussen de drukknoppen (bedieningspunten) en de te bedienen verbruikers. Het Easywave systeem is modulair opgebouwd met zenders en ontvangers. Een wandzender heeft de vorm van een drukknop met twee, vier of acht actieknoppen die tegen een wand kan worden gemonteerd. Een handzender lijkt op een klassieke afstandsbediening. Eén zender kan een onbeperkt aantal ontvangers tegelijkertijd bedienen, terwijl één ontvanger kan worden bediend door maximaal 32 zenders. De bediening op afstand of draadloze bediening is gebaseerd op signaaloverdracht via radiogolven op de frequentie 868,3 MHz. Op deze frequentie zijn uitsluitend producten toegelaten die niet continu uitzenden, d.w.z. 1% per uur of 36 seconden. Hierdoor is de kans op storing minimaal. Daarom leent het draadloze Easywave systeem zich uitstekend voor specifieke toepassingen zoals renovatie van geklasseerde interieurs, uitbreidingen in bestaande elektrische installaties (waar kap- of breekwerk uitgesloten is), gebruik in bureaus met verplaatsbare wanden of installaties waar een ingewikkelde bekabeling moet worden vermeden.</p>
05-370	<p>Diagnose apparaat: staat toe om de RF-siginaalsterkte in een omgeving te bepalen. Het toestel herkent alle 868,3Mhz-signalen. Via 9 led's wordt de ontvangstkwaliteit van het zendsignaal of de sterkte van de aanwezige stoorsignalen weergegeven.</p>
100-00001	<p>Enkelvoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, cream. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: cream (in de massa gekleurd, bij benadering RAL1013) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
100-00002	<p>Enkelvoudige toets met opdruk 'I' en 'O' voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, cream. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: cream (in de massa gekleurd, bij benadering RAL1013) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
100-00004	<p>Enkelvoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, cream. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: cream (in de massa gekleurd, bij benadering RAL1013) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
100-00006	<p>Enkelvoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, cream. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: cream (in de massa gekleurd, bij benadering RAL1013) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
100-00007	<p>Tweevoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, cream. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: cream (in de massa gekleurd, bij benadering RAL1013) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
100-00008	<p>Tweevoudige toets met opdruk I en O voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, cream. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: cream (in de massa gekleurd, bij benadering RAL1013) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
100-00010	<p>Tweevoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, cream. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: cream (in de massa gekleurd, bij benadering RAL1013) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
100-00012	<p>Tweevoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, cream. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: cream (in de massa gekleurd, bij benadering RAL1013) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
100-00013	<p>Tweevoudige toets met ventilatoropdruk 0 t.e.m. 3 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, cream. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De toetsen van de centraalplaat zijn voorzien van een onuitwisbare ventilatoropdruk voor 3 standen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: cream (in de massa gekleurd, bij benadering RAL1013) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
100-00060	<p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem cream. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: cream (in de massa gekleurd, bij benadering RAL1013) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
100-31002	<p>Afwerkingsset voor elektronische schakelaar of drukknop, cream. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: cream (in de massa gekleurd, bij benadering RAL1013) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
100-31004	<p>Afwerkingsset voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, cream. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: cream (in de massa gekleurd, bij benadering RAL1013) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
100-32002	<p>Afwerkingsset met lens voor elektronische schakelaar of drukknop, cream.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + abs. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: cream (in de massa gekleurd, bij benadering RAL1013) • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
100-32004	<p>Afwerkingsset met lens voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, cream.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + abs. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: cream (in de massa gekleurd, bij benadering RAL1013) • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
100-77001	<p>Afwerkingsset voor 1-kanaals inbouw RF-ontvanger met enkelpolig (potentiaalvrij) schakelcontact of inbouw RF-ontvanger met rolluikfunctie, cream. Deze vlakke blinde afsluitplaat wordt gebruikt voor RF-ontvangers en kan rechtstreeks in een inbouwraam 45 x 45 mm geklikt worden. Er is een opening voorzien voor het indrukken van de programmatietoets. De centraalplaat is omringd door een vlakke boord die op de 4 hoeken voorzien is van een rechthoekige opening, waarin zich telkens een multipositionele snaphaak bevindt. De opbouw van de centraalplaat zorgt ervoor dat bij onzorgvuldig pleisterwerk de afdekplaat steeds vlak tegen de muur bevestigd kan worden dankzij de snaphaken. Dit werkt in twee richtingen: als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, vangen de multipositionele snaphaken een speling tussen 1 à 1,2 mm op; als de inbouwdoos te diep in het pleisterwerk verzonken is, dan kunnen de snaphaken een speling tot 1,8 mm opvangen. De vlakke boord rondom de centraalplaat bevat eveneens 4 ronde openingen die ervoor zorgen dat de afdekplaat correct gepositioneerd kan worden ten opzichte van de centraalplaat. Na montage van het geheel (afdekplaat, afwerkingsset en mechanisme) zijn er, dankzij de vlakke boord aan de centraalplaat, geen metalen delen zichtbaar. De demontage gebeurt eenvoudig door het losschroeven van de centraalplaat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: cream (in de massa gekleurd, bij benadering RAL1013) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking met vlakke boord: 56 x 56 mm (HxB) • Afmetingen afwerking zichtbaar gedeelte: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
100-91004	<p>Niko dimschakelaar voor het Hue systeem Niko Original cream.</p> <p>Sokkel voor de Niko dimmer voor het Hue systeem.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Markering: CE <p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem cream. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: cream (in de massa gekleurd, bij benadering RAL1013) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE <p>Enkelvoudige afdekplaat Niko Original cream. Enkelvoudige afdekplaat voor één mechanisme. De volledige afdekplaat is zelfdovend (voldoet aan een gloeidraadproef van 650 °C) en halogeenvrij. De afdekplaat is vervaardigd uit vormvaste pc+asa.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kleur: cream (in de massa gekleurd, bij benadering RAL1013) • Opbouwhoogte: max. 8,5 mm • Afmetingen (HxBxD): 83 x 83 x 8,9 mm • Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, VDE, NF, SEMKO • Markering: CE
101-00001	<p>Enkelvoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, white. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Afmetingen (HxBxD): 443 x 443 x 86 mm
101-00002	<p>Enkelvoudige toets met opdruk 'I' en 'O' voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, white. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk.</p> <p>De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
101-00004	<p>Enkelvoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, white. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
101-00006	<p>Enkelvoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, white. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
101-00007	<p>Tweevoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, white. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Afmetingen (HxBxD): 443 x 222 x 86 mm
101-00008	<p>Tweevoudige toets met opdruk I en O voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, white. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
101-00010	<p>Tweevoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, white. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
101-00012	<p>Tweevoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, white. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
101-00013	<p>Tweevoudige toets met ventilatoropdruk 0 t.e.m. 3 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, white. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De toetsen van de centraalplaat zijn voorzien van een onuitwisbare ventilatoropdruk voor 3 standen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
101-00060	<p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem white. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
101-31002	<p>Afwerkingsset voor elektronische schakelaar of drukknop, white. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
101-31004	<p>Afwerkingsset voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, white. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Afmetingen (HxBxD): 444 x 221 x 8 mm • Markering: CE
101-32002	<p>Afwerkingsset met lens voor elektronische schakelaar of drukknop, white.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
101-32004	<p>Afwerkingsset met lens voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, white.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
101-77001	<p>Afwerkingsset voor 1-kanaals inbouw RF-ontvanger met enkelpolig (potentiaalvrij) schakelcontact of inbouw RF-ontvanger met rolluikfunctie, white. Deze vlakke blinde afsluitplaat wordt gebruikt voor RF-ontvangers en kan rechtstreeks in een inbouwraam 45 x 45 mm geklikt worden. Er is een opening voorzien voor het indrukken van de programmatietoets. De centraalplaat is omringd door een vlakke boord die op de 4 hoeken voorzien is van een rechthoekige opening, waarin zich telkens een multipositionele snaphaak bevindt. De opbouw van de centraalplaat zorgt ervoor dat bij onzorgvuldig pleisterwerk de afdekplaat steeds vlak tegen de muur bevestigd kan worden dankzij de snaphaken. Dit werkt in twee richtingen: als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, vangen de multipositionele snaphaken een speling tussen 1 à 1,2 mm op; als de inbouwdoos te diep in het pleisterwerk verzonken is, dan kunnen de snaphaken een speling tot 1,8 mm opvangen. De vlakke boord rondom de centraalplaat bevat eveneens 4 ronde openingen die ervoor zorgen dat de afdekplaat correct gepositioneerd kan worden ten opzichte van de centraalplaat. Na montage van het geheel (afdekplaat, afwerkingsset en mechanisme) zijn er, dankzij de vlakke boord aan de centraalplaat, geen metalen delen zichtbaar. De demontage gebeurt eenvoudig door het losschroeven van de centraalplaat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking met vlakke boord: 56 x 56 mm (HxB) <p>Afmetingen afwerking zichtbaar gedeelte: 45 x 45 mm (HxB)</p>
101-91004	<p>Niko dimschakelaar voor het Hue systeem Niko Original white.</p> <p>Sokkel voor de Niko dimmer voor het Hue systeem.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Markering: CE <p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem white. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE <p>Enkelvoudige afdekplaat Niko Original white. Enkelvoudige afdekplaat voor één mechanisme. De volledige afdekplaat is zelfdovend (voldoet aan een gloeidraadproef van 650 °C) en halogeenvrij. De afdekplaat is vervaardigd uit vormvaste pc+asa.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • Opbouwhoogte: max. 8,5 mm • Afmetingen (HxBxD): 83 x 83 x 8,9 mm • Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, VDE, NF, SEMKO • Markering: CE
102-00001	<p>Enkelvoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, light grey. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: light grey (in de massa gekleurd) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
102-00002	<p>Enkelvoudige toets met opdruk 'I' en 'O' voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, light grey. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk.</p> <p>De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: light grey (in de massa gekleurd) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
102-00004	<p>Enkelvoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, light grey. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk.</p> <p>De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: light grey (in de massa gekleurd) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
102-00006	<p>Enkelvoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, light grey. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: light grey (in de massa gekleurd) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
102-00007	<p>Tweevoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, light grey. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: light grey (in de massa gekleurd) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
102-00008	<p>Tweevoudige toets met opdruk I en 0 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, light grey. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "0" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: light grey (in de massa gekleurd) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
102-00010	<p>Tweevoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, light grey. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: light grey (in de massa gekleurd) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
102-00012	<p>Tweevoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, light grey. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: light grey (in de massa gekleurd) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
102-00013	<p>Tweevoudige toets met ventilatoropdruk 0 t.e.m. 3 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, light grey. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De toetsen van de centraalplaat zijn voorzien van een onuitwisbare ventilatoropdruk voor 3 standen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: light grey (in de massa gekleurd) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
102-00060	<p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem light grey. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: light grey (in de massa gekleurd) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
102-31002	<p>Afwerkingsset voor elektronische schakelaar of drukknop, light grey. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: light grey (in de massa gekleurd) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
102-31004	<p>Afwerkingsset voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, light grey. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: light grey (in de massa gekleurd) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
102-32002	<p>Afwerkingsset met lens voor elektronische schakelaar of drukknop, light grey.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: light grey (in de massa gekleurd) • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
102-32004	<p>Afwerkingsset met lens voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, light grey.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: light grey (in de massa gekleurd) • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
102-77001	<p>Afwerkingsset voor 1-kanaals inbouw RF-ontvanger met enkelpolig (potentiaalvrij) schakelcontact of inbouw RF-ontvanger met rolluikfunctie, light grey. Deze vlakke blinde afsluitplaat wordt gebruikt voor RF-ontvangers en kan rechtstreeks in een inbouwraam 45 x 45 mm geklikt worden. Er is een opening voorzien voor het indrukken van de programmatietoets. De centraalplaat is omringd door een vlakke boord die op de 4 hoeken voorzien is van een rechthoekige opening, waarin zich telkens een multipositionele snaphaak bevindt. De opbouw van de centraalplaat zorgt ervoor dat bij onzorgvuldig pleisterwerk de afdekplaat steeds vlak tegen de muur bevestigd kan worden dankzij de snaphaken. Dit werkt in twee richtingen: als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, vangen de multipositionele snaphaken een speling tussen 1 à 1,2 mm op; als de inbouwdoos te diep in het pleisterwerk verzonken is, dan kunnen de snaphaken een speling tot 1,8 mm opvangen. De vlakke boord rondom de centraalplaat bevat eveneens 4 ronde openingen die ervoor zorgen dat de afdekplaat correct gepositioneerd kan worden ten opzichte van de centraalplaat. Na montage van het geheel (afdekplaat, afwerkingsset en mechanisme) zijn er, dankzij de vlakke boord aan de centraalplaat, geen metalen delen zichtbaar. De demontage gebeurt eenvoudig door het losschroeven van de centraalplaat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: light grey (in de massa gekleurd) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking met vlakke boord: 56 x 56 mm (HxB) • Afmetingen afwerking zichtbaar gedeelte: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
104-00001	<p>Enkelvoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, greige. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: greige (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S5005-Y50R). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
104-00002	<p>Enkelvoudige toets met opdruk 'I' en 'O' voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, greige. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: greige (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S5005-Y50R). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
104-00004	<p>Enkelvoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, greige. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: greige (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S5005-Y50R). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
104-00006	<p>Enkelvoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, greige. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: greige (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S5005-Y50R). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
104-00007	<p>Tweevoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, greige. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: greige (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S5005-Y50R). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
104-00008	<p>Tweevoudige toets met opdruk I en 0 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, greige. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "0" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: greige (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S5005-Y50R). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
104-00010	<p>Tweevoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, greige. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: greige (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S5005-Y50R). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
104-00012	<p>Tweevoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, greige. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: greige (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S5005-Y50R). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
104-00013	<p>Tweevoudige toets met ventilatoropdruk 0 t.e.m. 3 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, greige. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De toetsen van de centraalplaat zijn voorzien van een onuitwisbare ventilatoropdruk voor 3 standen.</p> <p>De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: greige (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S5005-Y50R). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
104-00060	<p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem greige. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: greige (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S5005-Y50R). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
104-31002	<p>Afwerkingsset voor elektronische schakelaar of drukknop, greige. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: greige (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S5005-Y50R). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
104-31004	<p>Afwerkingsset voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, greige. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: greige (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S5005-Y50R). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
104-32002	<p>Afwerkingsset met lens voor elektronische schakelaar of drukknop, greige.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: greige (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S5005-Y50R). • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
104-32004	<p>Afwerkingsset met lens voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, greige.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: greige (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S5005-Y50R). • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
104-77001	<p>Afwerkingsset voor 1-kanaals inbouw RF-ontvanger met enkelpolig (potentiaalvrij) schakelcontact of inbouw RF-ontvanger met rolluikfunctie, greige. Deze vlakke blinde afsluitplaat wordt gebruikt voor RF-ontvangers en kan rechtstreeks in een inbouwraam 45 x 45 mm geklikt worden. Er is een opening voorzien voor het indrukken van de programmatietoets. De centraalplaat is omringd door een vlakke boord die op de 4 hoeken voorzien is van een rechthoekige opening, waarin zich telkens een multipositionele snaphaak bevindt. De opbouw van de centraalplaat zorgt ervoor dat bij onzorgvuldig pleisterwerk de afdekplaat steeds vlak tegen de muur bevestigd kan worden dankzij de snaphaken. Dit werkt in twee richtingen: als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, vangen de multipositionele snaphaken een speling tussen 1 à 1,2 mm op; als de inbouwdoos te diep in het pleisterwerk verzonken is, dan kunnen de snaphaken een speling tot 1,8 mm opvangen. De vlakke boord rondom de centraalplaat bevat eveneens 4 ronde openingen die ervoor zorgen dat de afdekplaat correct gepositioneerd kan worden ten opzichte van de centraalplaat. Na montage van het geheel (afdekplaat, afwerkingsset en mechanisme) zijn er, dankzij de vlakke boord aan de centraalplaat, geen metalen delen zichtbaar. De demontage gebeurt eenvoudig door het losschroeven van de centraalplaat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: greige (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S5005-Y50R). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking met vlakke boord: 56 x 56 mm (HxB) • Afmetingen afwerking zichtbaar gedeelte: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
120-91004	<p>Niko dimschakelaar voor het Hue systeem Niko Intense white.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Markering: CE <p>Sokkel voor de Niko dimmer voor het Hue systeem.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Markering: CE <p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem white. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd. • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE <p>Enkelvoudige afdekplaat Niko Intense white. Enkelvoudige afdekplaat voor één mechanisme. De volledige afdekplaat is zelfdovend (voldoet aan een gloeidraadproef van 650 °C) en halogeenvrij. Ze bestaat uit een bovenkader en een onderkader die mechanisch met elkaar verbonden zijn. Het onderkader is vervaardigd uit witte polycarbonaat + asa.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010) • Opbouwhoogte: max. 8,5 mm • Afmetingen (HxBxD): 83 x 83 x 8,9 mm • Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, VDE, NF, SEMKO • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
121-00001	<p>Enkelvoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, sterling. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: sterling gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
121-00002	<p>Enkelvoudige toets met opdruk 'I' en 'O' voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, sterling. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: sterling gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
121-00004	<p>Enkelvoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, sterling. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: sterling gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
121-00006	<p>Enkelvoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, sterling. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: sterling gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
121-00007	<p>Tweevoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, sterling. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: sterling gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
121-00008	<p>Tweevoudige toets met opdruk I en 0 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, sterling. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "0" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: sterling gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
121-00010	<p>Tweevoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, sterling. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: sterling gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
121-00012	<p>Tweevoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, sterling. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: sterling gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
121-00013	<p>Tweevoudige toets met ventilatoropdruk 0 t.e.m. 3 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, sterling. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De toetsen van de centraalplaat zijn voorzien van een onuitwisbare ventilatoropdruk voor 3 standen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: sterling gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
121-00060	<p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem sterling. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: sterling gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
121-31002	<p>Afwerkingsset voor elektronische schakelaar of drukknop, sterling. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: sterling gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeen vrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
121-31004	<p>Afwerkingsset voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, sterling. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: sterling gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeen vrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
121-32002	<p>Afwerkingsset met lens voor elektronische schakelaar of drukknop, sterling.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: sterling gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeen vrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
121-32004	<p>Afwerkingsset met lens voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, sterling.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: sterling gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeen vrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
121-77001	<p>Afwerkingsset voor 1-kanaals inbouw RF-ontvanger met enkelpolig (potentiaalvrij) schakelcontact of inbouw RF-ontvanger met rolluikfunctie, sterling. Deze vlakke blinde afsluitplaat wordt gebruikt voor RF-ontvangers en kan rechtstreeks in een inbouwraam 45 x 45 mm geklikt worden. Er is een opening voorzien voor het indrukken van de programmatietoets. De centraalplaat is omringd door een vlakke boord die op de 4 hoeken voorzien is van een rechthoekige opening, waarin zich telkens een multipositionele snaphaak bevindt. De opbouw van de centraalplaat zorgt ervoor dat bij onzorgvuldig pleisterwerk de afdekplaat steeds vlak tegen de muur bevestigd kan worden dankzij de snaphaken. Dit werkt in twee richtingen: als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, vangen de multipositionele snaphaken een speling tussen 1 à 1,2 mm op; als de inbouwdoos te diep in het pleisterwerk verzonken is, dan kunnen de snaphaken een speling tot 1,8 mm opvangen. De vlakke boord rondom de centraalplaat bevat eveneens 4 ronde openingen die ervoor zorgen dat de afdekplaat correct gepositioneerd kan worden ten opzichte van de centraalplaat. Na montage van het geheel (afdekplaat, afwerkingsset en mechanisme) zijn er, dankzij de vlakke boord aan de centraalplaat, geen metalen delen zichtbaar. De demontage gebeurt eenvoudig door het losschroeven van de centraalplaat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: sterling gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeen vrij. • Afmetingen afwerking met vlakke boord: 56 x 56 mm (HxB) • Afmetingen afwerking zichtbaar gedeelte: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
122-00001	<p>Enkelvoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, anthracite. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: anthracite gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Afmetingen (HxBxD): 444 x 444 x 83 mm
122-00002	<p>Enkelvoudige toets met opdruk 'I' en 'O' voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, anthracite. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: anthracite gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
122-00004	<p>Enkelvoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, anthracite. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: anthracite gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
122-00006	<p>Enkelvoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, anthracite. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: anthracite gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
122-00007	<p>Tweevoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, anthracite. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: anthracite gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Afmetingen (HxBxD): 222 x 444 x 83 mm

Artikelnummer	Lastenboektekst
122-00008	<p>Tweevoudige toets met opdruk I en O voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, anthracite. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk.</p> <p>De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: anthracite gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
122-00010	<p>Tweevoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, anthracite. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk.</p> <p>De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: anthracite gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
122-00012	<p>Tweevoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, anthracite. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: anthracite gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
122-00013	<p>Tweevoudige toets met ventilatoropdruk 0 t.e.m. 3 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, anthracite. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De toetsen van de centraalplaat zijn voorzien van een onuitwisbare ventilatoropdruk voor 3 standen.</p> <p>De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: anthracite gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
122-00060	<p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem anthracite. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: anthracite gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
122-31002	<p>Afwerkingsset voor elektronische schakelaar of drukknop, anthracite. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: anthracite gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
122-31004	<p>Afwerkingsset voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, anthracite. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: anthracite gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
122-32002	<p>Afwerkingsset met lens voor elektronische schakelaar of drukknop, anthracite.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: anthracite gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
122-32004	<p>Afwerkingsset met lens voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, anthracite.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: anthracite gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
122-77001	<p>Afwerkingsset voor 1-kanaals inbouw RF-ontvanger met enkelpolig (potentiaalvrij) schakelcontact of inbouw RF-ontvanger met rolluikfunctie, anthracite. Deze vlakke blinde afsluitplaat wordt gebruikt voor RF-ontvangers en kan rechtstreeks in een inbouwraam 45 x 45 mm geklikt worden. Er is een opening voorzien voor het indrukken van de programmatietoets. De centraalplaat is omringd door een vlakke boord die op de 4 hoeken voorzien is van een rechthoekige opening, waarin zich telkens een multipositionele snaphaak bevindt. De opbouw van de centraalplaat zorgt ervoor dat bij onzorgvuldig pleisterwerk de afdekplaat steeds vlak tegen de muur bevestigd kan worden dankzij de snaphaken. Dit werkt in twee richtingen: als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, vangen de multipositionele snaphaken een speling tussen 1 à 1,2 mm op; als de inbouwdoos te diep in het pleisterwerk verzonken is, dan kunnen de snaphaken een speling tot 1,8 mm opvangen. De vlakke boord rondom de centraalplaat bevat eveneens 4 ronde openingen die ervoor zorgen dat de afdekplaat correct gepositioneerd kan worden ten opzichte van de centraalplaat. Na montage van het geheel (afdekplaat, afwerkingsset en mechanisme) zijn er, dankzij de vlakke boord aan de centraalplaat, geen metalen delen zichtbaar. De demontage gebeurt eenvoudig door het losschroeven van de centraalplaat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: anthracite gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking met vlakke boord: 56 x 56 mm (HxB) • Afmetingen afwerking zichtbaar gedeelte: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
122-91004	<p>Niko dimschakelaar voor het Hue systeem Niko Intense anthracite.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Markering: CE <p>Sokkel voor de Niko dimmer voor het Hue systeem.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Markering: CE <p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem anthracite. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: anthracite gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE <p>Enkelvoudige afdekplaat Niko Intense anthracite. Enkelvoudige afdekplaat voor één mechanisme. De volledige afdekplaat is zelfdovend (voldoet aan een gloeidraadproef van 650 °C) en halogeenvrij. Ze bestaat uit een bovenkader en een onderkader die mechanisch met elkaar verbonden zijn. Het bovenkader is vervaardigd uit slagvast, vormvast polycarbonaat. Het bovenkader is anthraciet gelakt. Het onderkader is vervaardigd uit donkergrijze polycarbonaat + asa.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opbouwhoogte: max. 8,5 mm • Afmetingen (HxBxD): 83 x 83 x 8,9 mm • Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, VDE, NF, SEMKO • Markering: CE
123-00001	<p>Enkelvoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, bronze. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: bronze gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
123-00002	<p>Enkelvoudige toets met opdruk 'I' en 'O' voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, bronze. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: bronze gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
123-00004	<p>Enkelvoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, bronze. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: bronze gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
123-00006	<p>Enkelvoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, bronze. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: bronze gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
123-00007	<p>Tweevoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, bronze. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: bronze gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
123-00008	<p>Tweevoudige toets met opdruk I en O voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, bronze. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: bronze gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
123-00010	<p>Tweevoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, bronze. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: bronze gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
123-00012	<p>Tweevoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, bronze. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: bronze gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
123-00013	<p>Tweevoudige toets met ventilatoropdruk 0 t.e.m. 3 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, bronze. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De toetsen van de centraalplaat zijn voorzien van een onuitwisbare ventilatoropdruk voor 3 standen.</p> <p>De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: bronze gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
123-00060	<p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem bronze. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: bronze gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
123-31002	<p>Afwerkingsset voor elektronische schakelaar of drukknop, bronze. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: bronze gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
123-31004	<p>Afwerkingsset voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, bronze. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: bronze gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
123-32002	<p>Afwerkingsset met lens voor elektronische schakelaar of drukknop, bronze.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: bronze gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
123-32004	<p>Afwerkingsset met lens voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, bronze.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: bronze gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
123-77001	<p>Afwerkingsset voor 1-kanaals inbouw RF-ontvanger met enkelpolig (potentiaalvrij) schakelcontact of inbouw RF-ontvanger met rolluikfunctie, bronze. Deze vlakke blinde afsluitplaat wordt gebruikt voor RF-ontvangers en kan rechtstreeks in een inbouwraam 45 x 45 mm geklikt worden. Er is een opening voorzien voor het indrukken van de programmatietoets. De centraalplaat is omringd door een vlakke boord die op de 4 hoeken voorzien is van een rechthoekige opening, waarin zich telkens een multipositionele snaphaak bevindt. De opbouw van de centraalplaat zorgt ervoor dat bij onzorgvuldig pleisterwerk de afdekplaat steeds vlak tegen de muur bevestigd kan worden dankzij de snaphaken. Dit werkt in twee richtingen: als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, vangen de multipositionele snaphaken een speling tussen 1 à 1,2 mm op; als de inbouwdoos te diep in het pleisterwerk verzonken is, dan kunnen de snaphaken een speling tot 1,8 mm opvangen. De vlakke boord rondom de centraalplaat bevat eveneens 4 ronde openingen die ervoor zorgen dat de afdekplaat correct gepositioneerd kan worden ten opzichte van de centraalplaat. Na montage van het geheel (afdekplaat, afwerkingsset en mechanisme) zijn er, dankzij de vlakke boord aan de centraalplaat, geen metalen delen zichtbaar. De demontage gebeurt eenvoudig door het losschroeven van de centraalplaat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: bronze gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking met vlakke boord: 56 x 56 mm (HxB) • Afmetingen afwerking zichtbaar gedeelte: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
124-00001	<p>Enkelvoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, dark brown. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: dark brown gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
124-00002	<p>Enkelvoudige toets met opdruk 'I' en 'O' voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, dark brown. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: dark brown gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
124-00004	<p>Enkelvoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, dark brown. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: dark brown gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
124-00006	<p>Enkelvoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, dark brown. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: dark brown gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
124-00007	<p>Tweevoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, dark brown. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: dark brown gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
124-00008	<p>Tweevoudige toets met opdruk I en O voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, dark brown. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: dark brown gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
124-00010	<p>Tweevoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, dark brown. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: dark brown gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
124-00012	<p>Tweevoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, dark brown. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: dark brown gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
124-00013	<p>Tweevoudige toets met ventilatoropdruk 0 t.e.m. 3 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, dark brown. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De toetsen van de centraalplaat zijn voorzien van een onuitwisbare ventilatoropdruk voor 3 standen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: dark brown gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
124-00060	<p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem dark brown. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: dark brown gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
124-31002	<p>Afwerkingsset voor elektronische schakelaar of drukknop, dark brown. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: dark brown gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
124-31004	<p>Afwerkingsset voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, dark brown. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: dark brown gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
124-32002	<p>Afwerkingsset met lens voor elektronische schakelaar of drukknop, dark brown.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: dark brown gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
124-32004	<p>Afwerkingsset met lens voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, dark brown.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: dark brown gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
124-77001	<p>Afwerkingsset voor 1-kanaals inbouw RF-ontvanger met enkelpolig (potentiaalvrij) schakelcontact of inbouw RF-ontvanger met rolluikfunctie, dark brown. Deze vlakke blinde afsluitplaat wordt gebruikt voor RF-ontvangers en kan rechtstreeks in een inbouwraam 45 x 45 mm geklikt worden. Er is een opening voorzien voor het indrukken van de programmatietoets. De centraalplaat is omringd door een vlakke boord die op de 4 hoeken voorzien is van een rechthoekige opening, waarin zich telkens een multipositionele snaphaak bevindt. De opbouw van de centraalplaat zorgt ervoor dat bij onzorgvuldig pleisterwerk de afdekplaat steeds vlak tegen de muur bevestigd kan worden dankzij de snaphaken. Dit werkt in twee richtingen: als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, vangen de multipositionele snaphaken een speling tussen 1 à 1,2 mm op; als de inbouwdoos te diep in het pleisterwerk verzonken is, dan kunnen de snaphaken een speling tot 1,8 mm opvangen. De vlakke boord rondom de centraalplaat bevat eveneens 4 ronde openingen die ervoor zorgen dat de afdekplaat correct gepositioneerd kan worden ten opzichte van de centraalplaat. Na montage van het geheel (afdekplaat, afwerkingsset en mechanisme) zijn er, dankzij de vlakke boord aan de centraalplaat, geen metalen delen zichtbaar. De demontage gebeurt eenvoudig door het losschroeven van de centraalplaat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: dark brown gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking met vlakke boord: 56 x 56 mm (HxB) Afmetingen afwerking zichtbaar gedeelte: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
130-91004	<p>Niko dimschakelaar voor het Hue systeem Niko Intense matt black.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Markering: CE <p>Sokkel voor de Niko dimmer voor het Hue systeem.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Markering: CE <p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem black coated. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: black gelakt (RAL 9005). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE <p>Enkelvoudige afdekplaat Niko Intense matt black. Enkelvoudige afdekplaat voor één mechanisme. De volledige afdekplaat is zelfdovend (voldoet aan een gloeidraadproef van 650 °C) en halogeenvrij. Ze bestaat uit een bovenkader en een onderkader die mechanisch met elkaar verbonden zijn. Het bovenkader is vervaardigd uit slagvast, vormvast polycarbonaat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opbouwhoogte: max. 8,5 mm • Afmetingen (HxBxD): 83 x 83 x 8,9 mm • Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, VDE, NF, SEMKO • Markering: CE
154-00001	<p>Enkelvoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, white coated. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: white gelakt (bij benadering RAL 9016). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
154-00002	<p>Enkelvoudige toets met opdruk 'I' en 'O' voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, white coated. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: white gelakt (bij benadering RAL 9016). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
154-00004	<p>Enkelvoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, white coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: white gelakt (bij benadering RAL 9016). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
154-00006	<p>Enkelvoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, white coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: white gelakt (bij benadering RAL 9016). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
154-00007	<p>Tweevoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, white coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: white gelakt (bij benadering RAL 9016). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
154-00008	<p>Tweevoudige toets met opdruk I en 0 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, white coated. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "0" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: white gelakt (bij benadering RAL 9016). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
154-00010	<p>Tweevoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, white coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: white gelakt (bij benadering RAL 9016). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
154-00012	<p>Tweevoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, white coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: white gelakt (bij benadering RAL 9016). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
154-00013	<p>Tweevoudige toets met ventilatoropdruk 0 t.e.m. 3 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, white coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De toetsen van de centraalplaat zijn voorzien van een onuitwisbare ventilatoropdruk voor 3 standen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: white gelakt (bij benadering RAL 9016). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
154-00060	<p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem white coated. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: white gelakt (bij benadering RAL 9016). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
154-31002	<p>Afwerkingsset voor elektronische schakelaar of drukknop, white coated. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: white gelakt (bij benadering RAL 9016). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
154-31004	<p>Afwerkingsset voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, white coated. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: white gelakt (bij benadering RAL 9016). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
154-32002	<p>Afwerkingsset met lens voor elektronische schakelaar of drukknop, white coated.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: white gelakt (bij benadering RAL 9016). • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
154-32004	<p>Afwerkingsset met lens voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, white coated.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: white gelakt (bij benadering RAL 9016). • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
154-77001	<p>Afwerkingsset voor 1-kanaals inbouw RF-ontvanger met enkelpolig (potentiaalvrij) schakelcontact of inbouw RF-ontvanger met rolluikfunctie, white coated. Deze vlakke blinde afsluitplaat wordt gebruikt voor RF-ontvangers en kan rechtstreeks in een inbouwraam 45 x 45 mm geklikt worden. Er is een opening voorzien voor het indrukken van de programmatietoets. De centraalplaat is omringd door een vlakke boord die op de 4 hoeken voorzien is van een rechthoekige opening, waarin zich telkens een multipositionele snaphaak bevindt. De opbouw van de centraalplaat zorgt ervoor dat bij onzorgvuldig pleisterwerk de afdekplaat steeds vlak tegen de muur bevestigd kan worden dankzij de snaphaken. Dit werkt in twee richtingen: als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, vangen de multipositionele snaphaken een speling tussen 1 à 1,2 mm op; als de inbouwdoos te diep in het pleisterwerk verzonken is, dan kunnen de snaphaken een speling tot 1,8 mm opvangen. De vlakke boord rondom de centraalplaat bevat eveneens 4 ronde openingen die ervoor zorgen dat de afdekplaat correct gepositioneerd kan worden ten opzichte van de centraalplaat. Na montage van het geheel (afdekplaat, afwerkingsset en mechanisme) zijn er, dankzij de vlakke boord aan de centraalplaat, geen metalen delen zichtbaar. De demontage gebeurt eenvoudig door het losschroeven van de centraalplaat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: white gelakt (bij benadering RAL 9016). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking met vlakke boord: 56 x 56 mm (HxB) • Afmetingen afwerking zichtbaar gedeelte: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
154-91004	<p>Niko dimschakelaar voor het Hue systeem Niko Pure white steel.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Markering: CE <p>Sokkel voor de Niko dimmer voor het Hue systeem.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Markering: CE <p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem white coated. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: white gelakt (bij benadering RAL 9016). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE <p>Enkelvoudige afdekplaat Niko Pure white steel. Enkelvoudige afdekplaat voor één mechanisme. De volledige afdekplaat is zelfdovend (voldoet aan een gloeidraadproef van 650 °C) en halogeenvrij. Ze bestaat uit een bovenkader en een onderkader die mechanisch met elkaar verbonden zijn. Het bovenkader is vervaardigd uit staal. Het bovenkader is white gelakt. Het onderkader is vervaardigd uit wittepolycarbonaat + asa en wit gelakt. Het bovenkader is 2 mm dik en het onderkader 6 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opbouwhoogte: max. 8,5 mm • Afmetingen (HxBxD): 83 x 83 x 8,9 mm • Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, VDE, NF, SEMKO • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
157-00001	<p>Enkelvoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, champagne coated. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: champagne gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
157-00002	<p>Enkelvoudige toets met opdruk 'I' en 'O' voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, champagne coated. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: champagne gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
157-00004	<p>Enkelvoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, champagne coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: champagne gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
157-00006	<p>Enkelvoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, champagne coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: champagne gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
157-00007	<p>Tweevoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, champagne coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: champagne gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
157-00008	<p>Tweevoudige toets met opdruk I en O voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, champagne coated. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: champagne gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
157-00010	<p>Tweevoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, champagne coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: champagne gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
157-00012	<p>Tweevoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, champagne coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: champagne gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
157-00013	<p>Tweevoudige toets met ventilatoropdruk 0 t.e.m. 3 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, champagne coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De toetsen van de centraalplaat zijn voorzien van een onuitwisbare ventilatoropdruk voor 3 standen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: champagne gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
157-00060	<p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem champagne coated. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: champagne gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
157-31002	<p>Afwerkingsset voor elektronische schakelaar of drukknop, champagne coated. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: champagne gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
157-31004	<p>Afwerkingsset voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, champagne coated. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: champagne gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
157-32002	<p>Afwerkingsset met lens voor elektronische schakelaar of drukknop, champagne coated.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: champagne gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
157-32004	<p>Afwerkingsset met lens voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, champagne coated.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: champagne gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
157-77001	<p>Afwerkingsset voor 1-kanaals inbouw RF-ontvanger met enkelpolig (potentiaalvrij) schakelcontact of inbouw RF-ontvanger met rolluikfunctie, champagne coated. Deze vlakke blinde afsluitplaat wordt gebruikt voor RF-ontvangers en kan rechtstreeks in een inbouwraam 45 x 45 mm geklikt worden. Er is een opening voorzien voor het indrukken van de programmatietoets. De centraalplaat is omringd door een vlakke boord die op de 4 hoeken voorzien is van een rechthoekige opening, waarin zich telkens een multipositionele snaphaak bevindt. De opbouw van de centraalplaat zorgt ervoor dat bij onzorgvuldig pleisterwerk de afdekplaat steeds vlak tegen de muur bevestigd kan worden dankzij de snaphaken. Dit werkt in twee richtingen: als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, vangen de multipositionele snaphaken een speling tussen 1 à 1,2 mm op; als de inbouwdoos te diep in het pleisterwerk verzonken is, dan kunnen de snaphaken een speling tot 1,8 mm opvangen. De vlakke boord rondom de centraalplaat bevat eveneens 4 ronde openingen die ervoor zorgen dat de afdekplaat correct gepositioneerd kan worden ten opzichte van de centraalplaat. Na montage van het geheel (afdekplaat, afwerkingsset en mechanisme) zijn er, dankzij de vlakke boord aan de centraalplaat, geen metalen delen zichtbaar. De demontage gebeurt eenvoudig door het losschroeven van de centraalplaat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: champagne gelakt, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking met vlakke boord: 56 x 56 mm (HxB) <p>Afmetingen afwerking zichtbaar gedeelte: 45 x 45 mm (HxB)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Markering: CE
161-00001	<p>Enkelvoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, black coated. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: black gelakt (RAL 9005). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
161-00002	<p>Enkelvoudige toets met opdruk 'I' en 'O' voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, black coated. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: black gelakt (RAL 9005). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
161-00004	<p>Enkelvoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, black coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: black gelakt (RAL 9005). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
161-00006	<p>Enkelvoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, black coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: black gelakt (RAL 9005). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
161-00007	<p>Tweevoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, black coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: black gelakt (RAL 9005). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
161-00008	<p>Tweevoudige toets met opdruk I en 0 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, black coated. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "0" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: black gelakt (RAL 9005). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
161-00010	<p>Tweevoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, black coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: black gelakt (RAL 9005). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
161-00012	<p>Tweevoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, black coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: black gelakt (RAL 9005). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
161-00013	<p>Tweevoudige toets met ventilatoropdruk 0 t.e.m. 3 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, black coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De toetsen van de centraalplaat zijn voorzien van een onuitwisbare ventilatoropdruk voor 3 standen.</p> <p>De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: black gelakt (RAL 9005). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
161-00060	<p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem black coated. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: black gelakt (RAL 9005). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
161-31002	<p>Afwerkingsset voor elektronische schakelaar of drukknop, black coated. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: black gelakt (RAL 9005). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
161-31004	<p>Afwerkingsset voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, black coated. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: black gelakt (RAL 9005). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
161-32002	<p>Afwerkingsset met lens voor elektronische schakelaar of drukknop, black coated.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: black gelakt (RAL 9005). • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
161-32004	<p>Afwerkingsset met lens voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, black coated.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: black gelakt (RAL 9005). • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
161-77001	<p>Afwerkingsset voor 1-kanaals inbouw RF-ontvanger met enkelpolig (potentiaalvrij) schakelcontact of inbouw RF-ontvanger met rolluikfunctie, black coated. Deze vlakke blinde afsluitplaat wordt gebruikt voor RF-ontvangers en kan rechtstreeks in een inbouwraam 45 x 45 mm geklikt worden. Er is een opening voorzien voor het indrukken van de programmatietoets. De centraalplaat is omringd door een vlakke boord die op de 4 hoeken voorzien is van een rechthoekige opening, waarin zich telkens een multipositionele snaphaak bevindt. De opbouw van de centraalplaat zorgt ervoor dat bij onzorgvuldig pleisterwerk de afdekplaat steeds vlak tegen de muur bevestigd kan worden dankzij de snaphaken. Dit werkt in twee richtingen: als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, vangen de multipositionele snaphaken een speling tussen 1 à 1,2 mm op; als de inbouwdoos te diep in het pleisterwerk verzonken is, dan kunnen de snaphaken een speling tot 1,8 mm opvangen. De vlakke boord rondom de centraalplaat bevat eveneens 4 ronde openingen die ervoor zorgen dat de afdekplaat correct gepositioneerd kan worden ten opzichte van de centraalplaat. Na montage van het geheel (afdekplaat, afwerkingsset en mechanisme) zijn er, dankzij de vlakke boord aan de centraalplaat, geen metalen delen zichtbaar. De demontage gebeurt eenvoudig door het losschroeven van de centraalplaat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: black gelakt (RAL 9005). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking met vlakke boord: 56 x 56 mm (HxB) • Afmetingen afwerking zichtbaar gedeelte: 45 x 45 mm (HxB)
161-91004	<p>Niko dimschakelaar voor het Hue systeem Niko Pure black steel.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Markering: CE <p>Sokkel voor de Niko dimmer voor het Hue systeem.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Markering: CE <p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem black coated. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: black gelakt (RAL 9005). • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE <p>Enkelvoudige afdekplaat Niko Pure black steel. Enkelvoudige afdekplaat voor één mechanisme. De volledige afdekplaat is zelfdovend (voldoet aan een gloeidraadproef van 650 °C) en halogeenvrij. Ze bestaat uit een bovenkader en een onderkader die mechanisch met elkaar verbonden zijn. Het bovenkader is vervaardigd uit staal. Het bovenkader is black gelakt. Het onderkader is vervaardigd uit donkergrijze polycarbonaat + asa. Het bovenkader is 2 mm dik en het onderkader 6 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opbouwhoogte: max. 8,5 mm • Afmetingen (HxBxD): 83 x 83 x 8,9 mm • Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, VDE, NF, SEMKO • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
200-00001	<p>Enkelvoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, Bakelite® piano black coated. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: Bakelite®-look piano black coated (bij benadering RAL9005). Bakelite® is a registered trademark of Hexion GmbH. <ul style="list-style-type: none"> • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
200-00002	<p>Enkelvoudige toets met opdruk 'I' en 'O' voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, Bakelite® piano black coated. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: Bakelite®-look piano black coated (bij benadering RAL9005). Bakelite® is a registered trademark of Hexion GmbH. <ul style="list-style-type: none"> • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
200-00004	<p>Enkelvoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, Bakelite® piano black coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: Bakelite®-look piano black coated (bij benadering RAL9005). Bakelite® is a registered trademark of Hexion GmbH. <ul style="list-style-type: none"> • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
200-00006	<p>Enkelvoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, Bakelite® piano black coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: Bakelite®-look piano black coated (bij benadering RAL9005). Bakelite® is a registered trademark of Hexion GmbH. <ul style="list-style-type: none"> • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
200-00007	<p>Tweevoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, Bakelite® piano black coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: Bakelite®-look piano black coated (bij benadering RAL9005). Bakelite® is a registered trademark of Hexion GmbH. <ul style="list-style-type: none"> • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
200-00008	<p>Tweevoudige toets met opdruk I en O voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, Bakelite® piano black coated. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: Bakelite®-look piano black coated (bij benadering RAL9005). Bakelite® is a registered trademark of Hexion GmbH. • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
200-00010	<p>Tweevoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, Bakelite® piano black coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: Bakelite®-look piano black coated (bij benadering RAL9005). Bakelite® is a registered trademark of Hexion GmbH. • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
200-00012	<p>Tweevoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, Bakelite® piano black coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: Bakelite®-look piano black coated (bij benadering RAL9005). Bakelite® is a registered trademark of Hexion GmbH. • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
200-00013	<p>Tweevoudige toets met ventilatoropdruk 0 t.e.m. 3 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, Bakelite® piano black coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De toetsen van de centraalplaat zijn voorzien van een onuitwisbare ventilatoropdruk voor 3 standen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: Bakelite®-look piano black coated (bij benadering RAL9005). Bakelite® is a registered trademark of Hexion GmbH. • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
200-00060	<p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem Bakelite® piano black coated. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: Bakelite®-look piano black coated (bij benadering RAL9005). Bakelite® is a registered trademark of Hexion GmbH. • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
200-31002	<p>Afwerkingsset voor elektronische schakelaar of drukknop, Bakelite® piano black coated. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: Bakelite®-look piano black coated (bij benadering RAL9005). Bakelite® is a registered trademark of Hexion GmbH. • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
200-31004	<p>Afwerkingsset voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, Bakelite® piano black coated. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: Bakelite®-look piano black coated (bij benadering RAL9005). Bakelite® is a registered trademark of Hexion GmbH. • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
200-32002	<p>Afwerkingsset met lens voor elektronische schakelaar of drukknop, Bakelite® piano black coated.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: Bakelite®-look piano black coated (bij benadering RAL9005). Bakelite® is a registered trademark of Hexion GmbH. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
200-32004	<p>Afwerkingsset met lens voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, Bakelite® piano black coated.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: Bakelite®-look piano black coated (bij benadering RAL9005). Bakelite® is a registered trademark of Hexion GmbH. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
200-77001	<p>Afwerkingsset voor 1-kanaals inbouw RF-ontvanger met enkelpolig (potentiaalvrij) schakelcontact of inbouw RF-ontvanger met rolluikfunctie, Bakelite® piano black coated. Deze vlakke blinde afsluitplaat wordt gebruikt voor RF-ontvangers en kan rechtstreeks in een inbouwraam 45 x 45 mm geklikt worden. Er is een opening voorzien voor het indrukken van de programmatietoets. De centraalplaat is omringd door een vlakke boord die op de 4 hoeken voorzien is van een rechthoekige opening, waarin zich telkens een multipositionele snaphaak bevindt. De opbouw van de centraalplaat zorgt ervoor dat bij onzorgvuldig pleisterwerk de afdekplaat steeds vlak tegen de muur bevestigd kan worden dankzij de snaphaken. Dit werkt in twee richtingen: als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, vangen de multipositionele snaphaken een speling tussen 1 à 1,2 mm op; als de inbouwdoos te diep in het pleisterwerk verzonken is, dan kunnen de snaphaken een speling tot 1,8 mm opvangen. De vlakke boord rondom de centraalplaat bevat eveneens 4 ronde openingen die ervoor zorgen dat de afdekplaat correct gepositioneerd kan worden ten opzichte van de centraalplaat. Na montage van het geheel (afdekplaat, afwerkingsset en mechanisme) zijn er, dankzij de vlakke boord aan de centraalplaat, geen metalen delen zichtbaar. De demontage gebeurt eenvoudig door het losschroeven van de centraalplaat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: Bakelite®-look piano black coated (bij benadering RAL9005). Bakelite® is a registered trademark of Hexion GmbH. • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking met vlakke boord: 56 x 56 mm (HxB) • Afmetingen afwerking zichtbaar gedeelte: 45 x 45 mm (HxB)
220-00001	<p>Enkelvoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, alu steel grey coated. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look steel grey, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
220-00002	<p>Enkelvoudige toets met opdruk 'I' en 'O' voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, alu steel grey coated. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look steel grey, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
220-00004	<p>Enkelvoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, alu steel grey coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look steel grey, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
220-00006	<p>Enkelvoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, alu steel grey coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look steel grey, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
220-00007	<p>Tweevoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, alu steel grey coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look steel grey, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
220-00008	<p>Tweevoudige toets met opdruk I en O voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, alu steel grey coated. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look steel grey, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
220-00010	<p>Tweevoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, alu steel grey coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look steel grey, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
220-00012	<p>Tweevoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, alu steel grey coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look steel grey, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
220-00013	<p>Tweevoudige toets met ventilatoropdruk 0 t.e.m. 3 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, alu steel grey coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De toetsen van de centraalplaat zijn voorzien van een onuitwisbare ventilatoropdruk voor 3 standen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look steel grey, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
220-00060	<p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem alu steel grey coated. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look steel grey, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
220-31002	<p>Afwerkingsset voor elektronische schakelaar of drukknop, alu steel grey coated. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look steel grey, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
220-31004	<p>Afwerkingsset voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, alu steel grey coated. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look steel grey, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
220-32002	<p>Afwerkingsset met lens voor elektronische schakelaar of drukknop, alu steel grey coated.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look steel grey, heeft geen (benaderende) RAL kleur • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
220-32004	<p>Afwerkingsset met lens voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, alu steel grey coated.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look steel grey, heeft geen (benaderende) RAL kleur • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
220-77001	<p>Afwerkingsset voor 1-kanaals inbouw RF-ontvanger met enkelpolig (potentiaalvrij) schakelcontact of inbouw RF-ontvanger met roluikefunctie, alu steel grey coated. Deze vlakke blinde afsluitplaat wordt gebruikt voor RF-ontvangers en kan rechtstreeks in een inbouwraam 45 x 45 mm geklikt worden. Er is een opening voorzien voor het indrukken van de programmatietoets. De centraalplaat is omringd door een vlakke boord die op de 4 hoeken voorzien is van een rechthoekige opening, waarin zich telkens een multipositionele snaphaak bevindt. De opbouw van de centraalplaat zorgt ervoor dat bij onzorgvuldig pleisterwerk de afdekplaat steeds vlak tegen de muur bevestigd kan worden dankzij de snaphaken. Dit werkt in twee richtingen: als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, vangen de multipositionele snaphaken een speling tussen 1 à 1,2 mm op; als de inbouwdoos te diep in het pleisterwerk verzonken is, dan kunnen de snaphaken een speling tot 1,8 mm opvangen. De vlakke boord rondom de centraalplaat bevat eveneens 4 ronde openingen die ervoor zorgen dat de afdekplaat correct gepositioneerd kan worden ten opzichte van de centraalplaat. Na montage van het geheel (afdekplaat, afwerkingsset en mechanisme) zijn er, dankzij de vlakke boord aan de centraalplaat, geen metalen delen zichtbaar. De demontage gebeurt eenvoudig door het losschroeven van de centraalplaat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look steel grey, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking met vlakke boord: 56 x 56 mm (HxB) • Afmetingen afwerking zichtbaar gedeelte: 45 x 45 mm (HxB)
221-00001	<p>Enkelvoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, alu gold coated. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look gold, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
221-00002	<p>Enkelvoudige toets met opdruk 'I' en 'O' voor draadloze schakelaar of drukknop met twee toetsen, alu gold coated. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look gold, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
221-00004	<p>Enkelvoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, alu gold coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look gold, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
221-00006	<p>Enkelvoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 2 bedieningsknoppen, alu gold coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De centraalplaat is voorzien van een transparant tekstveld waar je eenvoudige korte aanduidingen of iconen kan aanbrengen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look gold, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
221-00007	<p>Tweevoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, alu gold coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look gold, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
221-00008	<p>Tweevoudige toets met opdruk I en O voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, alu gold coated. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "I" en "O" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look gold, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
221-00010	<p>Tweevoudige toets met pijltjes 'op' en 'neer' voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, alu gold coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. Elke toets van de centraalplaat is voorzien van de symbolen "op" en "neer" in onuitwisbare opdruk. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look gold, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)

Artikelnummer	Lastenboektekst
221-00012	<p>Tweevoudige toets met tekstveld voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, alu gold coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look gold, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
221-00013	<p>Tweevoudige toets met ventilatoropdruk 0 t.e.m. 3 voor draadloze schakelaar of drukknop met 4 bedieningsknoppen, alu gold coated. Afwerkingsset voor een Nikobus busdrukknop of een RF-wandzender. De toetsen van de centraalplaat zijn voorzien van een onuitwisbare ventilatoropdruk voor 3 standen. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look gold, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
221-00060	<p>Tweevoudige toets, wireless, voor het Hue systeem alu gold coated. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: IP20 • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look gold, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
221-31002	<p>Afwerkingsset voor elektronische schakelaar of drukknop, alu gold coated. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look gold, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
221-31004	<p>Afwerkingsset voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, alu gold coated. De toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look gold, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE

Artikelnummer	Lastenboektekst
221-32002	<p>Afwerkingsset met lens voor elektronische schakelaar of drukknop, alu gold coated.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 1 bedieningstoets • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look gold, heeft geen (benaderende) RAL kleur • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
221-32004	<p>Afwerkingsset met lens voor dubbele elektronische schakelaar of drukknop, alu gold coated.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningstoetsen • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look gold, heeft geen (benaderende) RAL kleur • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB) • Markering: CE
221-77001	<p>Afwerkingsset voor 1-kanaals inbouw RF-ontvanger met enkelpolig (potentiaalvrij) schakelcontact of inbouw RF-ontvanger met rolluikfunctie, alu gold coated. Deze vlakke blinde afsluitplaat wordt gebruikt voor RF-ontvangers en kan rechtstreeks in een inbouwraam 45 x 45 mm geklikt worden. Er is een opening voorzien voor het indrukken van de programmatietoets. De centraalplaat is omringd door een vlakke boord die op de 4 hoeken voorzien is van een rechthoekige opening, waarin zich telkens een multipositionele snaphaak bevindt. De opbouw van de centraalplaat zorgt ervoor dat bij onzorgvuldig pleisterwerk de afdekplaat steeds vlak tegen de muur bevestigd kan worden dankzij de snaphaken. Dit werkt in twee richtingen: als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, vangen de multipositionele snaphaken een speling tussen 1 à 1,2 mm op; als de inbouwdoos te diep in het pleisterwerk verzonken is, dan kunnen de snaphaken een speling tot 1,8 mm opvangen. De vlakke boord rondom de centraalplaat bevat eveneens 4 ronde openingen die ervoor zorgen dat de afdekplaat correct gepositioneerd kan worden ten opzichte van de centraalplaat. Na montage van het geheel (afdekplaat, afwerkingsset en mechanisme) zijn er, dankzij de vlakke boord aan de centraalplaat, geen metalen delen zichtbaar. De demontage gebeurt eenvoudig door het losschroeven van de centraalplaat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41. • Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt. • Kleur: alu-look gold, heeft geen (benaderende) RAL kleur • Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd. • De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij. • Afmetingen afwerking met vlakke boord: 56 x 56 mm (HxB) • Afmetingen afwerking zichtbaar gedeelte: 45 x 45 mm (HxB)
410-00001	<p>Sokkel voor draadloze schakelaar met 2 bedieningsknoppen. Wandzender met 2 contacten in RF-technologie voor draadloze afstandsbediening van Niko-RF-ontvangers op frequentie 868.3 MHz Elke zender kan een onbeperkt aantal ontvangers sturen. Elke ontvanger kan door max. 32 zenders gestuurd worden. Min. zendbereik in een gebouw 30m; in open veld: 100m. Modulatietype: FSK. Geleverd compleet met batterij en voorgeprogrammeerd zendadres. Toetsen en afdekplaten afzonderlijk bestellen. Type batterij: Renata 3V/270mAh CR2430; Saft 3V/270mAh LM2430; Varta 3V/260mAh CR2430; Panasonic 3V/250mAh CR2330. Kan zowel gekleefd als geschroefd worden op de wand of inbouwdoos. In overeenstemming met de Belgische en Europese wetgeving: CE- teken op toestel. Conform de EN60669-2-1-norm, de EG-reglementering en voldoet aan de essentiële eisen van de R&TTE-richtlijn: 1999/5/EC. Mag gebruikt worden in alle Europese lidstaten. Handleiding is bijgevoegd.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Afmetingen (HxBxD): 71 x 103 mm • Markering: CE
410-00002	<p>Sokkel voor draadloze schakelaar met 4 bedieningsknoppen. Wandzender met 4 contacten in RF-technologie voor draadloze afstandsbediening van Niko-RF-ontvangers op frequentie 868.3MHz. Elke zender kan een onbeperkt aantal ontvangers sturen. Elke ontvanger kan door max. 32 zenders gestuurd worden. Min. zendbereik in een gebouw 30m; in open veld: 100m. Modulatietype: FSK. Geleverd compleet met batterij en voorgeprogrammeerd zendadres. Toetsen en afdekplaten afzonderlijk bestellen. Type batterij: Renata 3V/270mAh CR2430; Saft 3V/270mAh LM2430; Varta 3V/260mAh CR2430; Panasonic 3V/250mAh CR2330. Kan zowel gekleefd als geschroefd worden op de wand of inbouwdoos. In overeenstemming met de Belgische en Europese wetgeving: CE- teken op toestel. Conform de EN60669-2-1-norm, de EG-reglementering en voldoet aan de essentiële eisen van de R&TTE-richtlijn: 1999/5/EC. Mag gebruikt worden in alle Europese lidstaten. Handleiding is bij de inschrijving gevoegd.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Afmetingen (HxBxD): 71 x 103 mm • Markering: CE
410-00021	Sokkel voor de montage van een draadloze schakelaar op een inbouwdoos, klauwbevestiging.

Artikelnummer	Lastenboektekst
410-00100	<p>Slimme enkelvoudige schakelaar, klauwbevestiging. Bij het bevestigen in een inbouwdoos met grijpvlakken maakt men gebruik van klauwen die opengedraaid worden d.m.v. schroeven met een gemengde schroefkop (Pz2 of sleuf 1 x 5,5 mm). De klauwen, die een ingrijpdiepte van 23,5 mm hebben, keren volledig terug bij het losschroeven. Het inbouwraam heeft een metaaldikte van 1 mm en is na het snijden verzinkt op alle zijden, ook op de snijzijden. Op de horizontale en verticale as heeft het inbouwraam 4 inloopsleuven voor bevestiging in inbouwdozen met schroeven. Deze inloopsleuven hebben een schroefgat van 7 mm. Voor montage op panelen is het inbouwraam voorzien van 4 schroefgaten (aangeduid met een schroefsymbool) met een diameter van 3 mm. Het midden van het inbouwraam is, zowel in horizontale als in verticale richting, aangeduid (krijtlijn, laser ...) zodat de montage van één of meerdere mechanismes vlot en eenvoudig kan verlopen. Aan de rechter- en linkerzijde heeft de sokkel omhooggeplooid zwaluwstaarten waardoor horizontaal koppelen van meerdere sokkels snel en perfect verloopt. De omhooggeplooid randen aan de buitenzijde van de sokkel alsook de doorzetting naar binnen toe zorgen voor extra robuustheid. Je kunt de sokkels verticaal koppelen met een centerafstand van 60 x 71 mm door ze in elkaar te schuiven. Ze vergrendelen zich automatisch. Voor het horizontaal koppelen van sokkels met een centerafstand 71 mm, is de sokkel onderaan voorzien van twee voorgevormde lipjes. Door deze lipjes naar beneden te plooiën over een afstand van 1 mm, steunt deze perfect op de onderste en is de centerafstand van 71 mm gewaarborgd. De 4 rechthoekige openingen (7 x 2,5 mm) in het inbouwraam kunnen, als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, een speling tussen 1 à 1,2 mm opvangen. Bij een dergelijke speling kan de afdekplaat alsnog perfect tegen de muur aansluiten.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ledkleur: wit • Beschermingsgraad: IP20 • Inbouwdiepte: 29,5 mm • Afmetingen (HxBxD): 70 x 70 x 42 mm • Markering: CE
410-00200	<p>Slimme tweevoudige schakelaar, klauwbevestiging. Bij het bevestigen in een inbouwdoos met grijpvlakken maakt men gebruik van klauwen die opengedraaid worden d.m.v. schroeven met een gemengde schroefkop (Pz2 of sleuf 1 x 5,5 mm). De klauwen, die een ingrijpdiepte van 23,5 mm hebben, keren volledig terug bij het losschroeven. Het inbouwraam heeft een metaaldikte van 1 mm en is na het snijden verzinkt op alle zijden, ook op de snijzijden. Op de horizontale en verticale as heeft het inbouwraam 4 inloopsleuven voor bevestiging in inbouwdozen met schroeven. Deze inloopsleuven hebben een schroefgat van 7 mm. Voor montage op panelen is het inbouwraam voorzien van 4 schroefgaten (aangeduid met een schroefsymbool) met een diameter van 3 mm. Het midden van het inbouwraam is, zowel in horizontale als in verticale richting, aangeduid (krijtlijn, laser ...) zodat de montage van één of meerdere mechanismes vlot en eenvoudig kan verlopen. Aan de rechter- en linkerzijde heeft de sokkel omhooggeplooid zwaluwstaarten waardoor horizontaal koppelen van meerdere sokkels snel en perfect verloopt. De omhooggeplooid randen aan de buitenzijde van de sokkel alsook de doorzetting naar binnen toe zorgen voor extra robuustheid. Je kunt de sokkels verticaal koppelen met een centerafstand van 60 x 71 mm door ze in elkaar te schuiven. Ze vergrendelen zich automatisch. Voor het horizontaal koppelen van sokkels met een centerafstand 71 mm, is de sokkel onderaan voorzien van twee voorgevormde lipjes. Door deze lipjes naar beneden te plooiën over een afstand van 1 mm, steunt deze perfect op de onderste en is de centerafstand van 71 mm gewaarborgd.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ledkleur: wit • Beschermingsgraad: IP20 • Inbouwdiepte: 29,5 mm • Afmetingen (HxBxD): 70 x 70 x 42 mm • Markering: CE
410-00362	<p>De draadloze tweekanaalszender volgens het Easywave protocol is geschikt voor inbouw en mag enkel worden gebruikt om draadloze ontvangers die werken volgens het Easywave protocol te bedienen. Met behulp van deze draadloze tweekanaalszender kun je de schakelfuncties van bestaande schakelaars of drukknoppen uitbreiden via een ontvanger. De tweekanaalszender controleert of een schakelaar/drukknop onder spanning staat en stuurt de overeenkomstige Easywave code (A, B, C of D) naar de draadloze ontvanger, die op zijn beurt de gebruiker schakelt. Het product maakt deel uit van het Easywave radiofreesysteem, een installatietechniek zonder bedrading tussen de drukknoppen (bedieningspunten) en de te bedienen verbruikers. Het Easywave systeem is modulair opgebouwd met zenders en ontvangers. Een wandzender heeft de vorm van een drukknop met twee, vier of acht actieknoppen die tegen een wand kan worden gemonteerd. Een handzender lijkt op een klassieke afstandsbediening. Eén zender kan een onbeperkt aantal ontvangers tegelijkertijd bedienen, terwijl één ontvanger kan worden bediend door maximaal 32 zenders. De bediening op afstand of draadloze bediening is gebaseerd op signaaloverdracht via radiogolven op de frequentie 868,3 MHz. Op deze frequentie zijn uitsluitend producten toegelaten die niet continu uitzenden, d.w.z. 1% per uur of 36 seconden. Hierdoor is de kans op storing minimaal. Daarom leent het draadloze Easywave systeem zich uitstekend voor specifieke toepassingen zoals renovatie van geklasseerde interieurs, uitbreidingen in bestaande elektrische installaties (waar kap- of breekwerk uitgesloten is), gebruik in bureaus met verplaatsbare wanden of installaties waar een ingewikkelde bekabeling moet worden vermeden.</p>

Artikelnummer	Lastenboektekst
410-00400	<p>Slimme universele drukknopdimmer met RF-zender en -ontvanger, 3-200 W, 2-draads, met klauwbevestiging. De schakelaar bevat blokvormige zilvercontacten (cadmiumvrij) die in kruisvorm opgesteld zijn.</p> <p>De contactbussen zijn uitgerust met schroefklemmen voor het vastklemmen van de draden. Bij het bevestigen in een inbouwdoos met grijpvlakken maakt men gebruik van klauwen die opengedraaid worden d.m.v. schroeven met een sleufkop (sleuf 0,8 x 5 mm). De klauwen, die een ingrijpdiepte van 31 mm hebben, keren volledig terug bij het losschroeven. Het inbouwraam heeft een metaaldikte van 1 mm en is na het snijden verzinkt op alle zijden, ook op de snijzijden. Op de horizontale en verticale as heeft het inbouwraam 4 inloopsleuven voor bevestiging in inbouwdozen met schroeven. Deze inloopsleuven hebben een schroefgat van 7 mm. Voor montage op panelen is het inbouwraam voorzien van 4 schroefgaten (aangeduid met een schroefsymbool) met een diameter van 3 mm. Het midden van het inbouwraam is, zowel in horizontale als in verticale richting, aangeduid (krijtlijn, laser ...) zodat de montage van één of meerdere mechanismes vlot en eenvoudig kan verlopen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Draadcapaciteit: 2 x 2,5 mm² per aansluitklem • Voedingsspanning: 230 Vac ± 10 %, 50 Hz • Minimale belasting: 3 W • Maximale belasting 230V-halogenelampen: 200 W • Maximale belasting gloeilampen: 200 W • Maximale belasting ledlampen: 200 W (lamptype bepaalt het maximumaantal lampen) • Maximale belasting spaarlampen (CFLi): 200 W (lamptype bepaalt het maximumaantal lampen) • Bromvrij: ja • CAB-ontstoring: deze dimmer is voorzien van een ontstoring voor CAB-signalen (frequentiedips tot 3 Hz). Deze geïntegreerde ontstoring tracht als eerste zoveel mogelijk storende signalen uit het net te halen opdat de meeste lampen optimaal zouden branden zonder flikkering of gebrom. • Capaciteitsvermindering: bij een omgevingstemperatuur hoger dan 35 °C zal de maximale belasting 5 % dalen per 5 °C • Inbouwdiepte: 29,5 mm • Afmetingen (HxBxD): 70 x 70 x 42 mm • Markering: CE
410-00410	<p>Slimme universele drukknopdimmer met RF-zender en -ontvanger, 3-200 W, 2-draads, met schroefbevestiging. De schakelaar bevat blokvormige zilvercontacten (cadmiumvrij) die in kruisvorm opgesteld zijn.</p> <p>De contactbussen zijn uitgerust met schroefklemmen voor het vastklemmen van de draden. Bij het bevestigen in een inbouwdoos maakt men gebruik van schroeven. Het inbouwraam heeft een metaaldikte van 1 mm en is na het snijden verzinkt op alle zijden, ook op de snijzijden. Op de horizontale en verticale as heeft het inbouwraam 4 inloopsleuven voor bevestiging in inbouwdozen met schroeven. Deze inloopsleuven hebben een schroefgat van 7 mm. Voor montage op panelen is het inbouwraam voorzien van 4 schroefgaten (aangeduid met een schroefsymbool) met een diameter van 3 mm. Het midden van het inbouwraam is, zowel in horizontale als in verticale richting, aangeduid (krijtlijn, laser ...) zodat de montage van één of meerdere mechanismes vlot en eenvoudig kan verlopen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Draadcapaciteit: 2 x 2,5 mm² per aansluitklem • Voedingsspanning: 230 Vac ± 10 %, 50 Hz • Minimale belasting: 3 W • Maximale belasting 230V-halogenelampen: 200 W • Maximale belasting gloeilampen: 200 W • Maximale belasting ledlampen: 200 W (lamptype bepaalt het maximumaantal lampen) • Maximale belasting spaarlampen (CFLi): 200 W (lamptype bepaalt het maximumaantal lampen) • Bromvrij: ja • CAB-ontstoring: deze dimmer is voorzien van een ontstoring voor CAB-signalen (frequentiedips tot 3 Hz). Deze geïntegreerde ontstoring tracht als eerste zoveel mogelijk storende signalen uit het net te halen opdat de meeste lampen optimaal zouden branden zonder flikkering of gebrom. • Capaciteitsvermindering: bij een omgevingstemperatuur hoger dan 35 °C zal de maximale belasting 5 % dalen per 5 °C • Inbouwdiepte: 29,5 mm • Afmetingen (HxBxD): 70 x 70 x 42 mm • Markering: CE
450-00067	Deze klauwenset gebruik je om muurprints op standaardinbouwdozen zonder schroefbevestiging te bevestigen.