

## Living Light MyHOME

thermostaat en detectoren

## Living Light KNX

bediening



LN4691



HS4659



N4659N



LN4651KNX

Ref.	Thermostaat met 1,7" display
○ LN4691	 <p>Inbouwthermostaat met retroverlichte display Laat toe de temperatuur van één zone te controleren. Uitgerust met een sonde en ingang voor het aansluiten van een contact (bv. voor openstaande ramen). Beheer van verschillende systemen en het regelen van de ventilatorsnelheid bij fan coils. De temperatuurprofielen worden ingesteld via de applicatie MyHOME 2 modules</p>

Ref.	KNX basisbediening
LN4651KNX	<p>Rechtstreekse aansluiting op de BUS/KNX-kabel (geleverd met connector voor aansluiting) De bediening wordt geprogrammeerd met de ETS software Bediening van verlichting (aan/uit, dimmen, scenario, forceren), rolluiken (omhoog, omlaag, stop), jaloezieën en andere belastingen Uitgerust met programmeerbare RGB-LED's (12 kleuren beschikbaar) voor de weergave van de belastingstatus en feedback over de systeemstatus (normaal, geforceerd, opheffen, dag/nacht volgsysteem...)</p>

	PIR-US bewegingsdetectoren (Inbouw)
<input type="checkbox"/> N4658N <input type="checkbox"/> NT4658N <input type="checkbox"/> L4658N	 <p>Green Switch; aan- en afwezigheidsdetector met infrarode en ultrasone technologie, voorzien van meting van de lichtsterkte. Manuele activatie van de verlichting via een frontale drukknop en automatische desactivatie in functie van de lichtsterkte en aanwezigheid. De uitschakelvertraging en de drempel van de lichtsterkte worden geprogrammeerd via afstandsbediening (088230), fysieke en virtuele configuratie, 2 modules, versie LivingLight</p>

	PIR bewegingsdetectoren (Inbouw)
<input type="checkbox"/> N4659N <input type="checkbox"/> NT4659N <input type="checkbox"/> L4659N	 <p>Aanwezigheidsdetector op passief infrarood technologie met meting van de lichtsterkte. Detecteert een oppervlakte van 5 m breed onder een hoek van 180° en een diepte van 9 m voor een installatie op 1,2 m hoogte. De uitschakelvertraging en de drempel van de lichtsterkte worden geprogrammeerd via afstandsbediening (088230), fysieke en virtuele configuratie, 2 modules, versie LivingLight</p>

	Gateway voor configuratie
088240	<p>Maakt het mogelijk om lokaal voor elk SATI-blok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- de status van een blok bekijken: geen fout, geen batterijfout, of andere gebreken</li> <li>- een accutest of functionele test te starten</li> <li>- het tijdstip van de tests in te stellen</li> <li>- de duur van autonomie te bekijken</li> <li>- een ordernummer te koppelen aan de blokken voor de functie evacuatieverlichting</li> <li>- de adressering te programmeren</li> </ul> <p>Werkt met de applicatie Legrand "Close-up" beschikbaar op Google Play en Apple Store via Bluetooth Low Energy-technologie Geschikt voor de configuratie van hublots, lichting management systemen en noodverlichtingen Biedt geavanceerde functies om het beheer van de installaties te vergemakkelijken</p>