

Gira G1.

CO₂-voetafdruk 196 kg CO₂-e

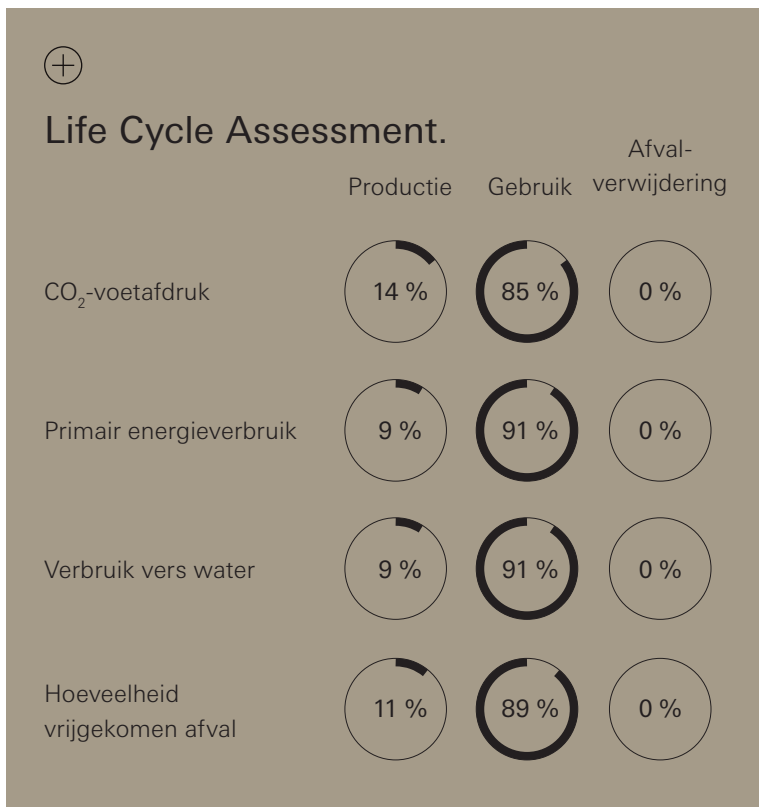
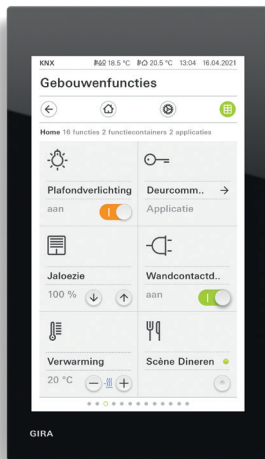
Primair energieverbruik 1.456 kWh-e

Waterverbruik 3205 l

Hoeveelheid vrijgekomen afval
919 kg

Stroomverbruik 406 kWh

Gewicht exclusief verpakking 302 g



Bijdrage aan gebouw-certificeringen en steunprogramma's.*

Maatregelen voor het verhogen van het visuele comfort, bijvoorbeeld door geoptimaliseerde beschermingssystemen tegen verblinding.

Mogelijke verhoging van de energie-efficiëntieklasse van residentiële en niet-residentiële gebouwen door gebouwautomatisering volgens GEG §71a, ISO 52120 en DIN V 18599.

Sociaal-culturele en functionele kwaliteit: maatregelen voor het verhogen van thermisch comfort, bijv. nauwkeurigheid van de regeling

Ecologische en economische kwaliteit: maatregelen voor het verhogen van de energie-efficiëntie in de zin van het Duitse Gebäudeenergiegesetz (GEG) met betrekking tot de ruimte-automatisering.

Bedrijfs-certificeringen



Product-certificeringen



Met KNX Secure functionaliteit.

Screening (in critical review) volgens ISO 14040 en in navolging van EN 15804 gedurende een gebruiksduur van 10 jaar (wieg-tot-graf).
*De absolute hoogte van de positieve bijdrage verschilt per project en hangt van de kwantitatieve en kwalitatieve uitvoering