



- Funktionerna väljs per status-LED. Följande funktioner kan parametreras: alltid TILL, alltid FRÅN, aktiveringsindikering, meddelandekvitivering, statusindikering, styrning via separat LED-objekt, driftlägesindikering, indikering regulatorstatus, indikering närvarostatus och indikering börvärdesförskjutning.
- Färgen kan parametreras. Färgurvalet sker antingen gemensamt för alla status-LED eller separat för varje status-LED på apparaten. Status-LED kan ställas in till rött, grönt eller blått efter önskemål.
- Ljusstyrkan hos status-LED kan ställas in i sex steg. Med nattsänkning kan ljusstyrkan för status-LED reduceras under natten via kommunikationsobjekt.
- Dessutom kan en överlagrad funktion frigges för varje status-LED, så att en annan färg och indikeringstyp kan ställas in.
- LED-orienteringsbelysning: Till orientering kan alla LED aktiveras eller inaktiveras permanent, visa status för ett separat kommunikationsobjekt (blinker TILL, FRÅN) eller slås på med valfritt knapptryck och stängas av igen automatiskt efter en viss fördröjningstid.

#### Allmänna funktioner

- Spärrfunktion för att spärra enskilda knappar eller vippor.
- Temperaturmätning: Rumstemperaturmätning med intern givare eller intern och extern givare.

---

#### Tekniska data

KNX medium:	TP256
Anslutning KNX:	Anslutnings- och vidarekopplingsklämma
Kapslingsklass:	III
Inbyggnadsdjup:	13,8 mm
Knappyta:	55 x 55 mm
Omgivningstemperatur:	-5 °C till +45 °C

---

#### Hänvisningar

- KNX Data Secure-kompatibel.
- Firmware-uppdateringar kan göras med Gira ETS Service-appen (extra programvara).
- Professionell text kan erhållas från Gira textservice [www.marking.gira.com](http://www.marking.gira.com).

---

#### Leveransen innehåller

- Anslutnings- och grenklämma för KNX ingår i leveransomfattningen.
- Bärning med skruvar ingår i leveransomfattningen.
- Touchsensorn levereras med en programneutral idrifttagningvipa. Den passande vipsatsen till strömställarprogrammet beställs separat.