

## Gira Standard 55 System 55

**Produktdesign**  
Phoenix Design, Stuttgart

**Gira Designkonfigurator**  
[www.designkonfigurator.gira.de](http://www.designkonfigurator.gira.de)



# Gira Standard 55 – Funktionsvielfalt für die Basisinstallation.

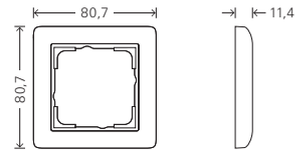
## Merkmale

- Mehr als 300 Funktionen verfügbar.
- Homogene und pflegeleichte Oberfläche.
- Geeignet für senkrechte und waagerechte Installation.
- Kunststoff: halogenfreier, schlag- und bruchsicherer Thermoplast.
- Besonders resistent gegen Gebrauchsspuren.
- Unterputz-Installation (IP20).
- Unterputz-Installation von Schaltern, Tastern und SCHUKO-Steckdosen mit Klappdeckel auch spritzwassergeschützt (IP44) möglich (bei Verwendung spezieller Dichtungssets **0252 27**, **325400** oder **325500**).
- Aufputz-Installation 1- bis 3fach in Reinweiß glänzend und Cremeweiß glänzend möglich.

## Technische Daten

Plattform:	System 55
Material:	Thermoplast (PC)
Installationsart:	Unterputz (Standard) Aufputz
Schutzart:	IP20, IP44

## Abmessungen in mm



Abdeckrahmen 1fach:	B 80,7	H 80,7	T 11,4
Abdeckrahmen 1,5fach:	B 80,7	H 121,2	T 11,4
Abdeckrahmen 2fach:	B 80,7	H 151,8	T 11,4
Abdeckrahmen 3fach:	B 80,7	H 223,3	T 11,4
Abdeckrahmen 4fach:	B 80,7	H 294,6	T 11,4
Abdeckrahmen 5fach:	B 80,7	H 365,9	T 11,4

Eckradius: R 4 (ca.)

## Varianten



Reinweiß  
seidenmatt  
(ähnl. RAL  
9010)



Reinweiß  
glänzend  
(ähnl. RAL  
9010)



Cremeweiß  
glänzend  
(ähnl. RAL  
1013)

## Gira Standard 55 Aufputz

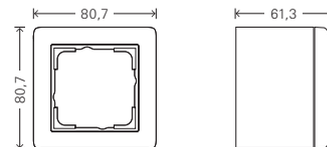


Reinweiß  
glänzend  
(ähnl. RAL  
9010)



Cremeweiß  
glänzend  
(ähnl. RAL  
1013)

## Gira Standard 55 Aufputz, Abmessungen in mm



Abdeckrahmen 1fach: B 80,7 H 80,7 T 61,3

Eckradius: R 4 (ca.)