

Panel met lamp en drie lege units
1339 26/27/28

GIRA

Inhoudsopgave

Apparatuurbeschrijving	4
Montage.....	4
Panel aansluiten	5
Vrije plaatsen in gebruik nemen.....	5
Afdekkingen sluiten	6
Technische gegevens	6
Garantie.....	7

Apparatuurbeschrijving

Het Gira panel combineert verschillende functies, zoals verlichting, stroomvoorziening, lichtschaakelaars of deurcommunicatie, tot een overzichtelijke, en achteraf snel en eenvoudig aan te passen eenheid. In plaats van bij het traditionele installatiewerk worden de inbouwapparaten niet meer met veel omhaal op de muur verdeeld, maar simpel als één geheel op een plek geïnstalleerd.

De vrije plaatsen kunnen naar eigen wens worden uitgerust met b.v. componenten van het deurcommunicatiesysteem uit het programma TX_44 of met andere functies uit het programma TX_44 resp. System 55.

Het Gira panel is in de kleuren helder wit, antraciet en aluminium verkrijgbaar:



Montage



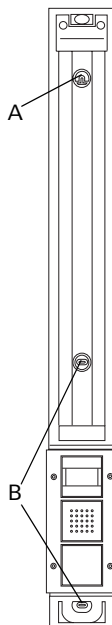
Let op

Inbouw en montage van elektrische apparaten mogen alleen door een erkend elektrotechnisch installateur worden uitgevoerd.

Het panel mag uitsluitend verticaal worden gemonteerd.

Voer de montage van het panel op de volgende manier uit:

1. Boor het bovenste gat (A) en steek er een plug in.
2. Draai een schroef met sluitring in de plug.
3. Hang het panel aan de schroef en teken de bevestigingsgaten (B) af.
4. Neem het panel weer weg.
5. Boor de gaten (B) en steek er pluggen in.
6. Hang het panel aan de bovenste schroef en maak het vast met de drie schroeven. Gebruik de meegeleverde sluitringen.
7. Voer de toevoerleidingen in.
8. Monteer de inbouwapparaten en sluit de bedrading aan (zie pagina 5).
9. Monteer de verlichtingseenheid en sluit deze aan.
10. Monteer de lichtbron.
Nadere details over lichtbronnen vindt u in het hoofdstuk "Technische gegevens".
11. Sluit de panelafdekkingen (zie pagina 6).



Bedrading in het panel

De mantel van de bedrading, die in het panel wordt aangebracht, moet over de volledige lengte van de behuizing worden gestript. Door opwarming van de PVC-mantel kunnen weekmakers vrijkomen, die de lichtbron kunnen beschadigen.

Gebruik bij het aanbrengen van de afzonderlijke anders de kabelboomhouders.



Aansluitruimte

Het gebied onder de inbouwplaatsen mag **niet** worden gebruikt als aansluitruimte. In dit gebied mogen geen aansluitklemmen worden geïnstalleerd.

Veilige scheiding

Conform VDE 0100 en VDE 0800 dienen leidingen en apparaten, die op een veilige lage spanning werken, elektrisch gescheiden te worden bedraad c.q. gemonteerd van leidingen en apparaten, die de netspanning (230 V) voeren.

Voorzie daarom zondig één van de beide leidingen van de meegeleverde siliconenslang en gebruik zondig de meegeleverde inbouwdozen. Verwijder in dit geval de klauwen van de inbouwmodules.

Aansluiten van de apparaten

In het panel kunnen inbouwapparaten uit het programma TX_44 of System 55 worden geïntegreerd.

Kijk in de betreffende, bij de apparaten meegeleverde bedieningshandleidingen hoe de afzonderlijke apparaten moeten worden aangesloten.

Aansluiten van het lichtelement

De aansluitklem van het lichtelement bevindt zich aan de achterzijde van de reflector. Sluit de lamp aan door middel van de opsteekklemmen.



Driestanden-schakelaar, Sleutelschakelaar

De inbouwmodule "driestanden-schakelaar" en de sleutelschakelaar-modules kunnen niet in het panel worden ingebouwd.

De lege units van het panel kunnen worden uitgerust met componenten uit de programma's TX_44 of System 55.



Integratie van System 55-modules

Modules uit System 55 dienen via een TX_44-tussenplaat met klapdeksel te worden geïnstalleerd. Een overzicht van welke module met welke tussenplaat kan worden gecombineerd, vindt u in de lopende Gira catalogus.

Monteer de inbouwmodules op de volgende manier:

1. Sluit de apparaatmodules aan.
2. Monteer de modules met de meegeleverde afdichtpot.



Opmerking deurcommunicatie

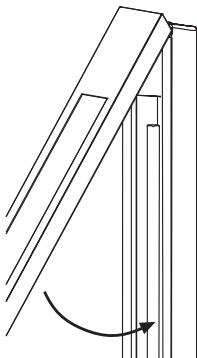
Monteer inbouwmodules van het Gira deurcommunicatiesysteem niet in inbouwdozen of afdichtpotten.

3. Plaats het onderste deel van het TX_44-raam en zet het vast met de meegeleverde schroeven.
4. Plaats de centrale inbouwmodules en schroef de modules zondig vast.
5. Plaats zondig de tussenplaat met klapdeksel.
6. Klik de afdekplaat van het raam vast en druk de Torx-schroeven erin.

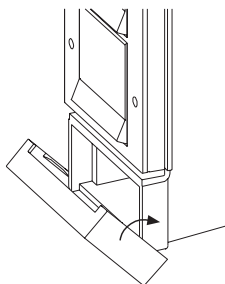
Afdekkingen sluiten

Nadat het panel is gemonteerd en aangesloten en de lichtbron is gemonteerd, kunt u de panelafdekkingen sluiten.

Plaats de verlichtingafdekking tegen de bovenzijde van het muurdeel van het panel en druk deze op de behuizing (zie afbeelding).



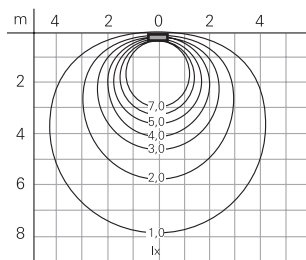
Plaats de onderste afdekking tegen de onderzijde en klep deze omhoog (zie afbeelding).



Technische gegevens

Afmetingen:	B x H x D 112 x 990 x 70 mm
Beschermingsklasse:	IP 44
Aansluitingen:	schroefklemmen 1 x 2,5 mm ² of 2 x 1,5 mm ²
Lichtbron:	TL-lamp (T16)
Vermogen:	13 W
Lengte:	517 mm
Diameter:	16 mm
Lampvoet:	G5
b.v.	RADIUM NL-T5 13 W OSRAM L 13 W PHILIPS TL 13 W

Verlichtingsbereik:



Leuchtmittel: 1xT16 13 W
Lichtpunkthöhe über Boden: 1,55 m

Garantie

Wij bieden garantie in het kader van de wettelijke bepalingen.


U gelieve het apparaat franco met een beschrijving van de fout/storing aan onze centrale serviceafdeling te zenden:

Voor Nederland:

Technische Unie B.V.
Bovenkerkerweg 10 - 12
NL - 1180 AX Amstelveen
Tel. 020/ 5 45 03 45
Fax 020 / 6 43 70 92

Voor België:

Gira
Postfach 1220
D-42461 Radevormwald
Tel. +49 / 2195 / 602 - 0
Fax +49 / 2195 / 602 - 339

 Het CE-teken is een vrijhandelsteken dat uitsluitend voor de autoriteiten bedoeld is en geen toezegging van producteigenschappen inhoudt.

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Postbus1220
42461 Radevormwald
Bondsrepubliek Duitsland
Telefon: 0049 / 2195 / 602 - 0
Telefax: 0049 / 2195 / 602 - 339
Internet: www.gira.de
E-Mail: Info@gira.de

41 00 80 05/03

GIRA