

Mode d'emploi

Afficheur de couloir
2976 00

Afficheur de couloir
double face
2977 00

GIRA

Systeme d'appel 834

Consignes de sécurité

Le montage et le branchement des appareils électriques peuvent uniquement être effectués par des électriciens.

En cas de non-respect des indications de ce manuel, il y a danger de détérioration de l'appareil, d'incendie ou d'autres dangers.

Ce manuel fait partie du produit et doit rester chez les utilisateurs.

Fonction

Afficheur de couloir avec écran LED à 13 à 15 positions (selon la police utilisée) de 58 mm de haut, avec matrice de 5 x 7 points, rouge pour l'affichage d'informations, verte pour l'affichage de la date et de l'heure.

Equipement:

- Vitre frontale antireflet, augmentant le contraste.
- Commande de luminosité intégrée.
- Ecran LED à 13 à 15 positions avec matrice 5 x 7 points.
- Affichage des appels et de l'heure selon la configuration.
- Affichage d'appel en rouge, de l'heure en vert.

Installation et montage

Afficheur de couloir (référence 2976 00)

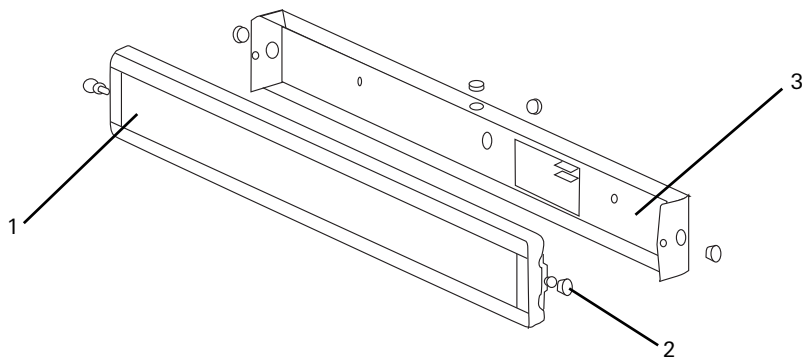


Figure 1: Afficheur de couloir

Construction:

- 1 Ecran LED avec matrice 5 x 7 points avec vis d'écran, caches et câble de raccordement
- 2 Vis d'afficheur
- 3 Support d'écran complet avec bouchons aveugles et unité d'interface

Montage

- Fixer le support d'écran au mur.
- Relier les câbles d'écran aux interfaces.
- Fixer l'écran LED sur le support d'écran avec les vis d'écran.



Indication

Serrer les vis d'écran seulement légèrement.

- Clipser le cache sur les vis d'écran.

Afficheur de couloir double face (référence 2977 00)

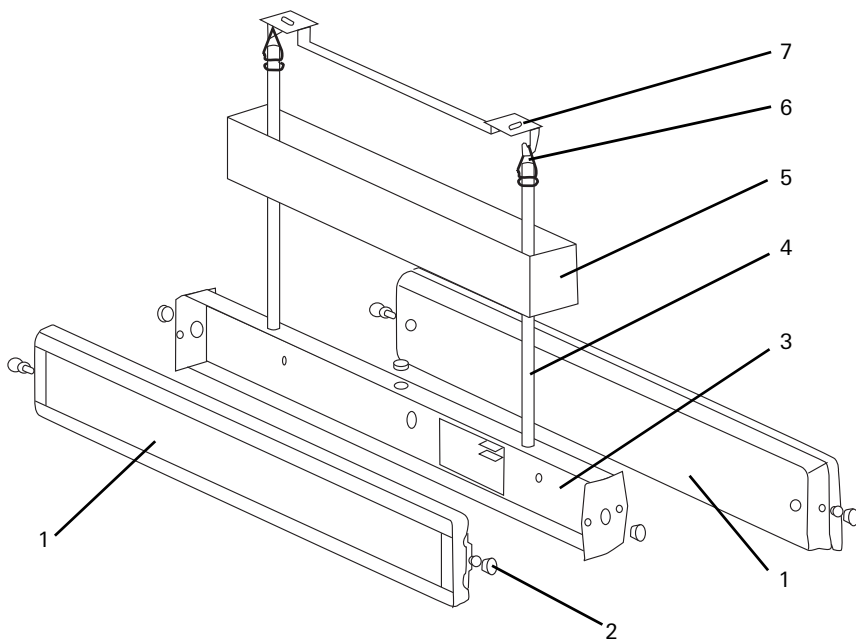


Figure 2: Afficheur de couloir double face

Construction:

- 1 Ecran LED avec matrice 5 x 7 points avec vis d'écran, caches et câble de raccordement
- 2 Vis d'afficheur
- 3 Support d'écran complet avec bouchons aveugles et unité d'interface
- 4 Tube 500 mm complet avec écrou et rondelle
- 5 Baldaquin
- 6 Système de suspension
- 7 Tôle de plafond

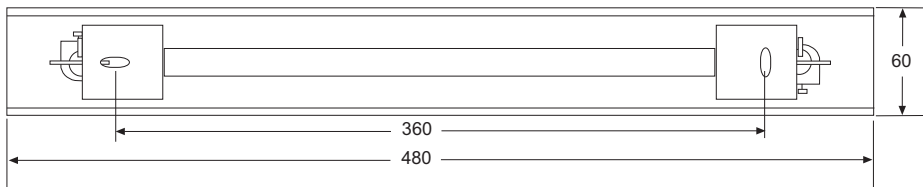


Figure 3: Fixation au plafond avec baldaquin

Montage

- Fixer la tôle de plafond au plafond (cote de perçage 360 mm).
- Monter les deux suspensions à tube avec le baldaquin.
- Visser l'écrou avec rondelle sur les deux tubes.
- Faire glisser le support d'écran sur les tubes.
- Visser le support d'écran aux tubes avec écrou et rondelle.
- Relier les câbles d'écran aux interfaces.
- Fixer l'écran LED sur le support d'écran avec les vis d'écran.



Indication

Serrer les vis d'écran seulement légèrement.

- Clipser le cache sur les vis d'écran.

Caractéristiques techniques

Dimensions

Baldaquin: (L x l x H) 480 x 60 x 80 mm

Support d'écran: (L x H) 645 x 80 mm

Garantie

Nous accordons une garantie dans le cadre des stipulations légales.

Veillez envoyer l'appareil franco de port avec une description du défaut via le commerce spécialisé à notre service après-vente central:

Gira

Giersiepen GmbH & Co. KG

Service Center

Dahlienstraße 12

42477 Radevormwald

Allemagne

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Systèmes d'installation électrique
Industriegebiet Mermbach
Dahlienstraße
42477 Radevormwald
Boîte postale 12 20
42461 Radevormwald
Allemagne
Tél. +49(0)21 95 - 602-0
Fax +49(0)21 95 - 602-399
www.gira.de
info@gira.de

GIRA