

GIRA

Neue Aufputz-Lösungen

Gira E2 und Gira Standard 55 für die Nachrüstung

Das Schalterprogramm Gira E2 repräsentiert ein zeitloses, reduziertes Design und ist mittlerweile zu einem echten Design-Original geworden. Mit der Erweiterung um eine Aufputz-Lösung ergeben sich für diesen Klassiker vollkommen neue Einsatzorte.

Beispielsweise in Lofts, um den industriellen Charme solch exklusiver Wohnlandschaften zu unterstreichen. Doch auch in Funktionsräumen findet es seinen Einsatz – ohne hier Abstriche bei Qualität und Haptik machen zu müssen –, zumal es geschützt ist nach IP20. Generell eignet sich Gira E2 Aufputz für die Nachrüstung und überall dort, wo keine Leitungen und keine Unterputzdosen in der Wand verlegt sind.

Das Aufputzgehäuse von Gira E2 gibt es in Reinweiß glänzend in den Ausführungen 1fach, 2fach und 3fach. Selbstverständlich sind im Gira System 55 über 300 Funktionseinsätze für diese Aufputz-Lösung von Gira E2 verfügbar.

Außerdem ist für Gira Standard 55 eine neue Aufputz-Lösung erhältlich. Auch sie bietet sich vor allem für die Nachrüstung an, ist geschützt nach IP20 und lässt sich ebenfalls mit über 300 Funktionseinsätzen des Gira System 55 kombinieren. Das Aufputzgehäuse von Gira Standard 55 gibt es in Reinweiß und Cremeweiß glänzend.

GIRA

Bildunterschrift



Gira E2 Aufputz

Mit der Erweiterung um die Aufputz-Lösung ergeben sich für den Design-Klassiker Gira E2 vollkommen neue Einsatzorte.

Bild: Gira

Über Gira

Die Gira Giersiepen GmbH & Co. KG (www.gira.de) mit Sitz in Radevormwald zählt zu den führenden Komplettanbietern intelligenter Systemlösungen für die elektrotechnische und vernetzte digitale Gebäudesteuerung. Mit seinen zahlreichen Entwicklungen prägt und beeinflusst das Familienunternehmen seit seiner Gründung im Sommer 1905 die Welt der Elektroinstallation und Gebäudesteuerung. Der zukunftssträchtigen Entwicklung zu intelligent vernetzten „Smart Building Systemen“ und zur Digitalisierung von Gebäuden hat Gira mit vielfältigen Innovationen wie etwa dem Gira HomeServer von Beginn an maßgebliche Impulse gegeben. Dabei stehen Gira Produkte und Lösungen für deutsche Ingenieurskunst, für Qualität „Made in Germany“, für nachhaltige Prozesse bei ihrer Herstellung und einen möglichst umwelt- und ressourcenschonenden Betrieb, für Perfektion in Form

GIRA

und Funktion – vor allem aber dafür, dass sie den Menschen das Leben ein Stück einfacher, komfortabler und sicherer machen. Nicht umsonst finden Schalter, Steuerungs-, Kommunikations- und Sicherheitssysteme von Gira heute in rund 40 Ländern Anwendung, etwa in der Hamburger Elbphilharmonie, im Olympia-Stadion in Kiew, im „Design Museum“ in London und im Banyan Tree Hotel in Schanghai. Dank des umfassenden Know-hows im Bereich Kunststofftechnik stellt Gira heute zudem komplexe Systemprodukte aus Kunststoff für die Medizintechnik her. Zur Gira Gruppe gehören darüber hinaus die Tochtergesellschaft Stettler Kunststofftechnik in Untersteinach bei Bamberg sowie die Beteiligungen Insta Elektro in Lüdenscheid, das Softwareunternehmen ISE in Oldenburg und das Start-up-Unternehmen Senic in Berlin. Zusammen erwirtschaften damit ca. 1.700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter einen Jahresumsatz von mehr als 330 Millionen Euro.

Mehr zum Unternehmen und zur intelligenten Gebäudetechnik von Gira erfahren Sie auch unter: www.gira.de

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an:
Seifert PR, GPRA, Zettachring 2a, 70567 Stuttgart
Fon +49(0)711-77918-0, Fax +49(0)711-77918-77, E-Mail: info@seifert-pr.de