- 1 -



Smart Home. Smart Building. Smart Life.

DALI Drehdimmeinsatz von Gira:

Präzise Lichtsteuerung mit einem Dreh

Die richtige Beleuchtung trägt erheblich zur Atmosphäre im Raum bei, sei es für produktives Arbeiten, entspannte Stunden oder für besondere Lichtakzente. Mit dem neuen DALI Drehdimmeinsatz von Gira lassen sich Lichtintensität und Farbtemperatur individuell steuern, immer passend zur gewünschten Situation.

Stufenloses und flackerfreies Dimmen sowie eine präzise Steuerung von Helligkeit und Farbtemperatur machen den neuen DALI Drehdimmeinsatz von Gira zur idealen Lösung für Leuchten mit DALI Schnittstelle. Das integrierte Netzteil versorgt bis zu 26 DALI-Teilnehmer. Bei Parallelschaltung können sogar bis zu 104 Geräte gesteuert werden. Dank Multimasterfähigkeit lässt sich der DALI Drehdimmeinsatz problemlos auch in DALI-2-Steuerungen integrieren. Gira stellt den Einsatz in zwei Varianten zur Verfügung, und zwar mit integriertem Netzteil und ohne Netzteil.

Einfache Bedienung, maximale Funktionalität

Die Steuerung des Drehdimmeinsatzes erfolgt intuitiv: Das einfache Drehen des Reglers reguliert die Helligkeit, während das Drehen bei gedrücktem Regler die Farbtemperatur verändert. Die Geschwindigkeit der Drehbewegung bestimmt, ob die Anpassung gering oder groß sein soll.

Zuverlässig und designstark

Der DALI Drehdimmeinsatz von Gira ist aus hochwertigen, langlebigen Materialien gefertigt und deshalb kurzschlussfest und zuverlässig. Die Installation ist unkompliziert und erfordert keine Spezialkenntnisse, da er wie ein klassischer Unterputz-Dimmer eingebaut wird.

- 2 -



Smart Home. Smart Building. Smart Life.

Der Einsatz ist kompatibel mit den Bedienaufsätzen des Gira System 55 und des Gira Flächenschalterprogramms. Damit ist zugleich eine nahtlose Integration in verschiedene Designkonzepte sichergestellt.

Bildunterschrift:





DALI Drehdimmeinsatz von Gira

Der neue DALI Drehdimmeinsatz von Gira kombiniert intuitive Bedienung mit moderner Technologie. Die Kombination aus Flexibilität und Genauigkeit macht ihn zur perfekten Lösung für Wohnräume, Büros und öffentliche Einrichtungen.

Bilder: Gira

"Wir sind die mit den Schaltern …, aber auch noch so viel mehr" – 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 zukunftsträchtigen Entwicklung zu intelligent vernetzten Smartbuilding-Systemen und zur Digitalisierung von Gebäuden hat

- 3 -



Smart Home. Smart Building. Smart Life.

Gira als Smartbuilding-Pionier der ersten Stunde 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 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 Stephansdom in Wien und im Banyan Tree Hotel in Shanghai. Dank des umfassenden Know-hows im Bereich Kunststofftechnik stellt Gira zudem komplexe Systemprodukte aus Kunststoff für die Medizintechnik her. Zur Gira Gruppe gehören darüber hinaus die Tochtergesellschaft Stettler Kunststofftechnik in Burgwindheim und seit 2022 das britische Unternehmen Wandsworth in Woking sowie die Beteiligungen am Elektronikspezialisten Insta in Lüdenscheid und am Softwareunternehmen ISE in Oldenburg. Zusammen erwirtschaften damit ca. 1.800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter einen Jahresumsatz von 420 Millionen Euro (2021).

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)174-81 52 295, E-Mail: clemens.ottmers@seifert-pr.de