- 1 -



Smart Home. Smart Building. Smart Life.

Gira E2 Aufputz Schwarz matt und Standard 55

Ansprechende Aufputz-Lösungen mit Beleuchtungselement

Das Schalterprogramm Gira E2 repräsentiert eine zeitlos, reduzierte Formensprache und ist mittlerweile zu einem echten Design-Original geworden. Mit der Erweiterung um eine Aufputz-Lösung haben sich dafür vollkommen neue Einsatzorte ergeben. Ab sofort ist E2 Aufputz auch in der Trendfarbe Schwarz matt lieferbar. Das Beleuchtungselement für das Aufputz-Gehäuse erhöht die Sicherheit vor allem in Funktionsräumen.

Anstelle des Adapters zur Leitungseinführung kann das Beleuchtungselement in das Aufputz-Gehäuse eingeschoben werden. Dieses sorgt für eine dauerhaft dezente Beleuchtung bei nur sehr geringem Stromverbrauch und hilft Kunden dabei, sich in ansonsten nicht oder nur schwach beleuchteten Räumen zurechtzufinden.

Neben dem Schalterprogramm Gira E2 ist die die Aufputz-Lösung mit Beleuchtung auch für Gira Standard 55 in Reinweiß glänzend erhältlich.

Beide Aufputzvarianten eignen sich generell für die Nachrüstung – aber auch überall dort, wo keine Leitungen und keine Unterputzdosen in der Wand verlegt werden sollen. Beispielsweise in Lofts, um den industriellen Charme solch exklusiver Wohnlandschaften zu unterstreichen. Doch auch in Funktionsräumen finden Aufputzlösungen ihren Einsatz – ohne Abstriche bei Qualität und Haptik–, zumal sie bei Gira nach IP20 geschützt sind.

- 2 -



Smart Home. Smart Building. Smart Life.

Bildunterschrift

Gira E2 Aufputz



Mit der Erweiterung um die Aufputz-Lösung ergeben sich für den Design-Klassiker Gira E2 neue Einsatzorte. Das Orientierungslicht erhöht die Sicherheit vor allem in Funktionsräumen.



Bilder: Gira

- 3 -



Smart Home. Smart Building. Smart Life.

"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 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

- 4 -

GIRA

Smart Home. Smart Building. Smart Life.