

JUNG



Anthrazit



Anthrazit

Einzigartige Effekte in Metall und Lack

Moderne Architektur will Zeichen setzen, die die Gegenwart widerspiegeln und gleichermaßen für die Zukunft gelten. Durch die Synthese aus Form, Funktion und Werkstoff schafft das neue Anthrazit-Programm von JUNG den Brückenschlag: Es verbindet auf einzigartige Weise zeitlose Eleganz mit nachhaltiger Wertigkeit. So lassen sich richtungweisende architektonische Ideen konsequent verwirklichen. Formal setzt Anthrazit das erfolgreiche Design der JUNG LS-Linien fort. Dabei hat das minimalistische Quadrat mit seiner klaren, sachlichen Formensprache nichts von seiner Wirkung eingebüßt. Vielmehr gewinnt die klassisch-geometrische Formgebung nun zusätzlich an Reiz: Durch die Kombination des echten Aluminium-Werkstoffs mit einer Lackierung in Anthrazit wird ein einzigartiges Finish in kühler Metallic-Optik erzielt



Sitzungssaal

8



JUNG

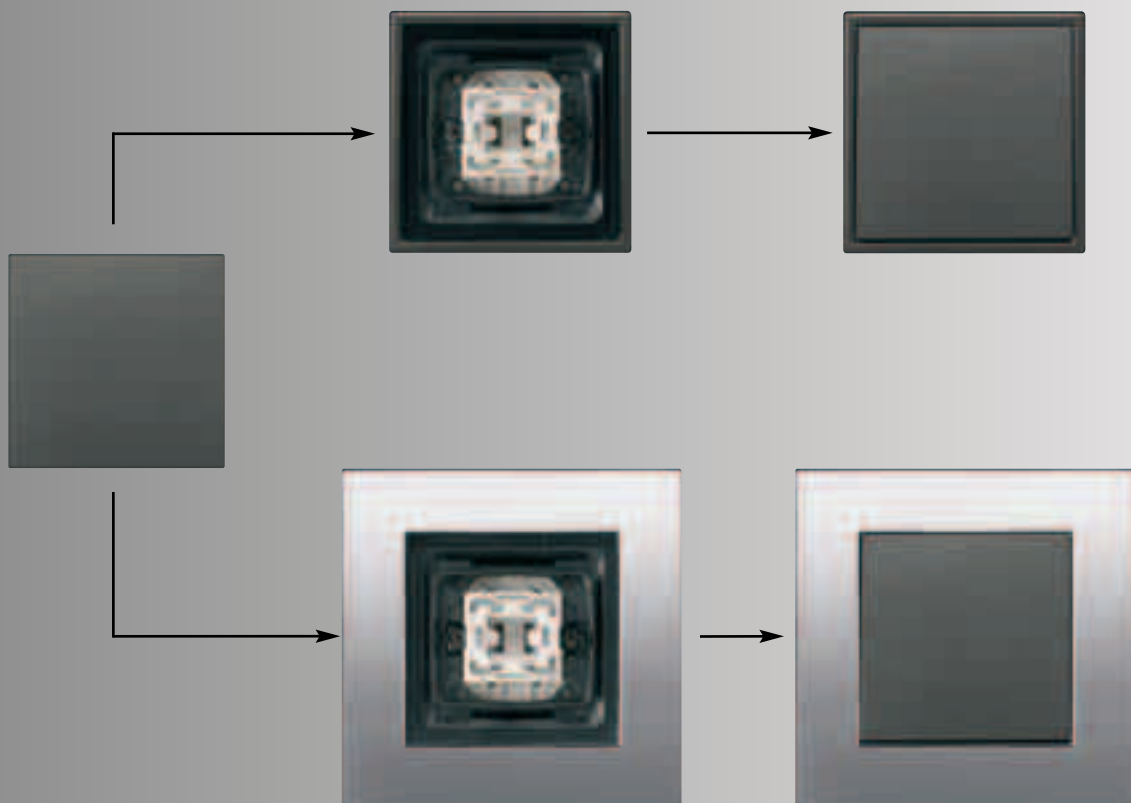


Anthrazit überzeugt im Design und in der Werkstoffqualität ebenso wie durch ein umfassendes Anwendungsspektrum. Denn die Einsatzvielfalt dieser innovativen Programmlinie reicht von KNX/EIB über das Management von Licht, Funk und Jalousie bis

zur Temperatur-Steuerung. Auch eine durchgängige IP 44-Installation lässt sich mit den vielseitigen Geräten realisieren: Nur ein zusätzliches Dichtungselement ist notwendig, um eine spritzwassergeschützte Ausführung zu erreichen.






















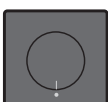






Durch das Baukastenprinzip lassen sich die Elemente leicht zusammenstellen. Das neue Programm steht in einer klassischen Variante mit schlichten LS-Rahmen zur Auswahl. Darüber hinaus eignet sich die LS plus-Kombination in Anthrazit mit Rahmen in Glanzchromausführung besonders für einen repräsentativen Stil. So gibt es für jede architektonische Konzeption die passende Realisierung mit dem neuen JUNG-Programm.



Programmübersicht


* Mit Dichtungsflansch Artikel Nr. 551 WU ist der Schutzgrad IP 44 gewährleistet.

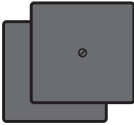
	Wippe für Schalter und Taster anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990 AN*		Abdeckung für Schlüsselschalter flache Ausführung anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2925 AN
	Wippe für Schalter und Taster mit Schriftfeld 12 x 55 mm anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990 NA AN*		Abdeckung für Drehschalter, Schaltuhr, Jalousie-Drehschalter anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2941 AN*
	Wippe für Kontrollschalter und beleuchtete Taster anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990 KO5 AN*		SCHUKO-Steckdose 16 A 250 V ~ anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2520 AN mit integriertem erh. Berührungsschutz anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2520 KI AN
	Wippe für Kontrollschalter und beleuchtete Taster mit Schriftfeld anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990 NAKO5 AN*		SCHUKO-Steckdose 16 A 250 V ~ mit Schriftfeld anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2520 NA AN wie vor, mit integriertem erh. Berührungsschutz anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2520 KINA AN
	Wippe mit Aufschrift "Heizung Notschalter" anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990 H AN*		SCHUKO-Steckdose 45° 16 A 250 V ~ anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2520-45 AN
	Wippe für Schalter und Taster mit Symbol Licht anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990 L AN*		SCHUKO-Steckdose 16 A 250 V ~ mit Funktionsanzeige und Schriftfeld anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2520 NAKO AN
	Wippe für Schalter und Taster mit Symbol Klingel anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990 K AN*		SCHUKO-Steckdose 16 A 250 V ~ mit Überspannungsschutz und Schriftfeld anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2521 KINAUF AN
	Wippe für Schalter und Taster mit Symbol Tür anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990 T AN*		SCHUKO-Steckdose 16 A 250 V ~ mit Klappdeckel anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2520 KL AN*
	Wippe für Schalter und Taster mit transparenter Abdeckung 52 x 70 mm für Beschriftung oder Dekor-Einlage anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990 NA1 AN*		SCHUKO-Steckdose 16 A 250 V ~ mit Klappdeckel und Schriftfeld 12 x 55 mm anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2520 NAKL AN*
	Wippe für Serienschalter, Doppel-Wechselschalter und Doppel-Taster anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2995 AN*		Abdeckung für Dimmer und Potentiometer anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2940 AN*
	Wippe für Serien-Kontroll-Schalter anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2995 KO5 AN*		Abdeckung für Drehzahlsteller anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2940.20 AN*
	Wippe für Jalousie-Schalter und Jalousie-Taster anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2995 P AN*		Kurzhub-Taste anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 1561.07 AN wie vor, mit Funk-Empfänger anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 1561.07 F AN
	Abdeckung für Schlüsselschalter anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2928 AN*		Kurzhub-Taste Universal anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 1561.07 U AN


Programmübersicht

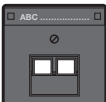
* Mit Dichtungsflansch Artikel Nr. 551 WU ist der Schutzgrad IP 44 gewährleistet.


	Funk-Wandsender „Flach“ 1-kanalig	anthrazit (lackiert)	AL 41 F AN		Automatik-Schalter Linsentyp 1,10 m „Standard“	anthrazit (lackiert)	AL 1180 AN	
	2-kanalig	anthrazit (lackiert)	AL 42 F AN			Automatik-Schalter Linsentyp 2,20 m „Standard“	anthrazit (lackiert)	AL 1180-1 AN
	4-kanalig	anthrazit (lackiert)	AL 44 F AN			„Universal“	anthrazit (lackiert)	AL 1280 AN
		anthrazit (lackiert)	AL 44 F AN		anthrazit (lackiert)	AL 1280-1 AN		
	KNX/EIB Tastsensor 1-fach „Universal“	anthrazit (lackiert)	AL 2091 NABS AN		Zeitschaltuhr AC 230 V ~ 50 Hz mit Astrofunktion	anthrazit (lackiertes Aluminium)	AL 5201 T AN	
	„Standard“	anthrazit (lackiert)	AL 2071 NABS AN					
	KNX/EIB Tastsensor 2-fach „Universal“	anthrazit (lackiert)	AL 2092 NABS AN		Abdeckung Jalousie-Management	anthrazit (lackiertes Aluminium)	AL 5232 AN	
	„Standard“	anthrazit (lackiert)	AL 2072 NABS AN		wie vor, mit Sensoranschluss	anthrazit (lackiertes Aluminium)	AL 5232 S AN	
	KNX/EIB Tastsensor 4-fach „Universal“	anthrazit (lackiert)	AL 2094 NABS AN		Abdeckung Jalousie-Management mit Funk-Empfänger	anthrazit (lackiertes Aluminium)	AL 5232 F AN	
	„Standard“	anthrazit (lackiert)	AL 2074 NABS AN		wie vor, mit Funk-Empfänger und Sensoranschluss	anthrazit (lackiertes Aluminium)	AL 5232 FS AN	
	KNX/EIB Universal-Tastsensor 4-fach mit Funkempfänger	anthrazit (lackiert)	AL 2094 F AN		Abdeckung mit Timer-Funktion „Standard“	anthrazit (lackiertes Aluminium)	AL 5232 ST AN	
	KNX/EIB Lichtszenen-Tastsensor 8-fach	anthrazit (lackiert)	AL 2094 LZ AN		Jalousie-Management	anthrazit (lackiertes Aluminium)	AL 5232 TS AN	
	KNX/EIB Automatik-Schalter 180° „Standard“ Linsentyp 1,10 m	anthrazit (lackiert)	AL 3180 AN*		Abdeckung mit Timer-Funktion „Universal“	anthrazit (lackiert)	AL 5232 T3 AN	
	Linsentyp 2,20 m	anthrazit (lackiert)	AL 3280 AN*		wie vor, mit Sensoranschluss	anthrazit (lackiert)	AL 5232 TS 3 AN	
	KNX/EIB Automatik-Schalter 180° „Komfort“ Linsentyp 1,10 m	anthrazit (lackiert)	AL 3180-1 AN*		Abdeckung für Raumtemperaturregler-Einsätze TR 231 U und TR 241 U	anthrazit (lackiertes Aluminium)	AL TR 231 PL AN	
	Linsentyp 2,20 m	anthrazit (lackiert)	AL 3280-1 AN*		für Raumtemperaturregler-Einsätze TR 236 U und TR 246 U	anthrazit (lackiertes Aluminium)	AL TR 236 PL AN	
	KNX/EIB Info-Display	anthrazit (lackiert)	AL 2041 AN		für Fußbodenheizungsregler-Einsatz FTR 231 U	anthrazit (lackiertes Aluminium)	AL FTR 231 PL AN	
	anthrazit (lackiert)	AL 2041 AN						
	KNX/EIB Bluetooth Gateway inkl. Busankoppler	anthrazit (lackiert)	ALBG 2041 AN		Uhren-Thermostat-Display	anthrazit (lackiertes Aluminium)	ALUT 238 D AN	
	anthrazit (lackiert)	ALBG 2041 AN			Uhren-Funk-Thermostat-Display	anthrazit (lackiertes Aluminium)	AL HLK-FT AN	
	KNX/EIB Stetigregler	anthrazit (lackiert)	AL 2177 AN		Abdeckung für 1 Kleinsteckdose	anthrazit (lackiertes Aluminium)	AL 2962-1 AN	
	anthrazit (lackiert)	AL 2177 AN			für 2 Kleinsteckdosen	anthrazit (lackiertes Aluminium)	AL 2962-2 AN	
	KNX/EIB Raum-Controller (Universal) (Busankoppler integriert)				Abdeckung für Antennensteckdose	anthrazit (lackiertes Aluminium)	AL 2990 TV AN	
	3fach anthrazit (lackiert)	RCD AL 2021 AN			für SAT-TV-Steckdose	anthrazit (lackiertes Aluminium)	AL 2990 SAT AN	
	4fach anthrazit (lackiert)	RCD AL 2022 AN						
	5fach anthrazit (lackiert)	RCD AL 2023 AN						
	6fach anthrazit (lackiert)	RCD AL 2024 AN						
8fach anthrazit (lackiert)	RCD AL 2044 AN							

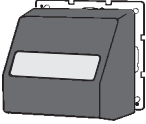
	Abdeckung für 4-Loch SAT-TV-Steckdose Hirschmann anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990-4 SAT1 AN
	für 4-Loch SAT-TV-Steckdose Ankaro anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990-4 SAT2 AN


	Leitungsauslass anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990 A AN
	Blind-Abdeckung anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2994 B AN*


	Abdeckung für IAE/UAE-Anschlussdose 1 x 8-polig und Steckdose Kat. 5e und 6 anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2969-1 UA AN
	wie vor, mit Schriftfeld 12 x 55 mm anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2969-1 NAUA AN


	Abdeckung für IAE/UAE-Anschlussdose 2 x 8-polig und Steckdose Kat. 5e und 6 anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2969-2 UA AN
	wie vor, mit Schriftfeld 12 x 55 mm anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2969-2 NAUA AN



	Abdeckung für TAE-Fernmelde-Anschlussdose anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2969 T AN
	wie vor, mit Schriftfeld 12 x 55 mm anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2969 TNA AN


	Datenanschlussgehäuse mit Schriftfeld 23 x 59 mm anthrazit (lackiert) AL 2554 AN
------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------


	Klappdeckel für Steckdose und Geräte mit Abdeckung 50 x 50 mm anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990 KL AN*
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------


	Abdeckung für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Ø anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2964 AN
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------


	Abdeckung für Lichtsignale anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2937 AN*
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------




	LED-Lichtsignal "Hinweis" Gesamtabmessung ca. 71 x 142 mm Ausführung mit weißen LEDs anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2539 N71ANLEDW	
	Ausführung mit blauen LEDs anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2539 N71ANLEDB	
		LED-Lichtsignal "EXIT" Gesamtabmessung ca. 71 x 213 mm Ausführung mit weißen LEDs anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2539 N142ANLEDW
		Ausführung mit blauen LEDs anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2539 N142ANLEDB


	LED-Lichtsignal mit weißen und blauen LEDs anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2539 ANLEDWB
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------

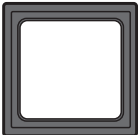
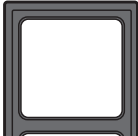
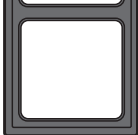
	LED-Lichtsignal "Ampelfunktion" geteilte Anzeige: oben rot/unten grün anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2539-2 ANLEDRG
-------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

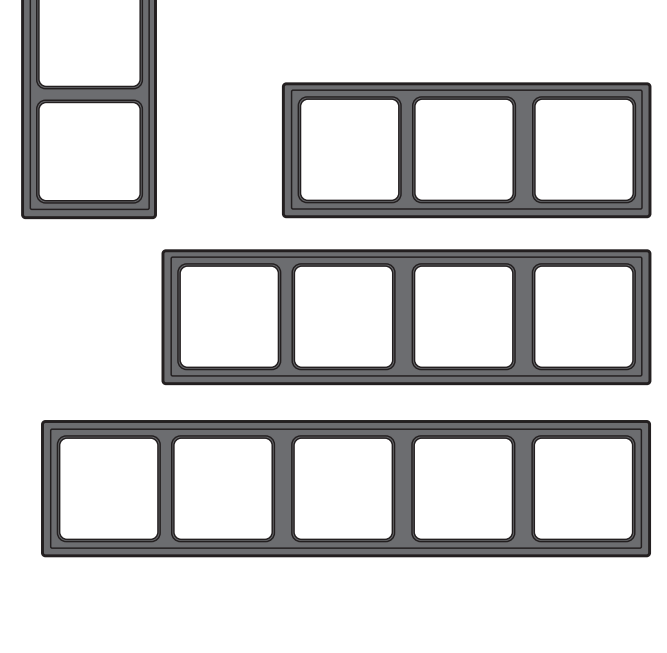
	LED-Lichtsignal "Orientierungslicht" mit weißen LEDs Lichtaustritt unten anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2539-O ANLEDW
-----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	SCHUKO-Steckdose 16 A 250 V ~ mit LED-Orientierungslicht mit integriertem erhöhten Berührungsschutz anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2520-O LEDW AN
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	Wippen für Taster BA 1-fach Mittenstellung/Tasterstellung anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990 AN
	Mittenstellung mit Symbolen anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990 P AN
	Mittenstellung/Tasterstellung mit Schriftfeld anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990 NA AN
	Mittenstellung/Tasterstellung mit Lichtleiter anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990 KO5 AN
	Mittenstellung mit Symbolen und Lichtleiter anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2990 KO5P AN

	Wippen für Taster BA 2-fach Mittenstellung/Tasterstellung anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2995 AN
	Mittenstellung mit Symbolen anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2995 MP AN
	Tasterstellung mit Symbolen anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2995 P AN
	Mittenstellung/Tasterstellung mit Lichtleiter anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2995 KO5 AN
	Mittenstellung mit Symbolen und Lichtleiter anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2995 KO5MP AN
	Tasterstellung mit Symbolen und Lichtleiter anthrazit (lackiertes Aluminium) AL 2995 KO5P AN

	Rahmen für waagerechte und senkrechte Montage anthrazit (lackiertes Aluminium)
	1-fach 81 x 81 mm AL 2981 AN*
	2-fach 81 x 152 mm AL 2982 AN*
	3-fach 81 x 223 mm AL 2983 AN*
	4-fach 81 x 294 mm AL 2984 AN*
	5-fach 81 x 365 mm AL 2985 AN*



JUNG

P-ALAN



4 011377 013070



JUNG liefert ausschließlich
über den Elektrogroßhandel
an Fachbetriebe des Elektro-
handwerks.

ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG
Volmestraße 1
D-58579 Schalksmühle

Telefon +49.2355.806-0
Telefax +49.2355.806-189
mail.info@jung.de
www.jung.de

