

Adaptionsliste alre-Unterputzregler mit Deckelset

Hersteller	Programm	Farbe RAL 1013 Herstellerbezeichnung (Oberflächenbeschaffenheit)	Adaption mittels Deckelset „55 x 55“ möglich	Nur für Adaption mittels Deckelset „50 x 50“ ist Zwischenrahmen vom Hersteller erforderlich
BERKER	S.1	weiß (glänzend)	✓	1109 90 82
BERKER	Modul 2	weiß (glänzend)		1109 02
BERKER	K.1	weiß (glänzend) *)		1108 71 02 *)
BERKER	Arsys	weiß (glänzend)		1108 01 02
BUSCH-JAEGER	Reflex SI / SI Linear	weiß (glänzend)		1746/212-101
BUSCH-JAEGER	alpha (nea / exclusive) **)	elfenbeinweiß		1746/10-22G
BUSCH-JAEGER	impuls	elfenbeinweiß		1746/10-72
BUSCH-JAEGER	Solo / future linear	elfenbeinweiß		1746/10-82
GIRA	Flächenschalter	cremeweiß (glänzend)		0282 111
GIRA (System 55)	Standard	cremeweiß (glänzend)	✓	0282 01
GIRA (System 55)	Esprit	cremeweiß (glänzend)	✓	0282 01
GIRA (System 55)	Event klar	cremeweiß (glänzend)	✓	0282 01
JUNG	AS 500	weiß	✓	A 590 Z
JUNG	CD 500	weiß		590 Z
JUNG	LS 990	weiß (Duroplast)		LS 961 Z
JUNG	LS Design	weiß (Duroplast)		LS 961 Z
MERTEN (System M)	M-Smart, Arc, Plan, Star	weiß (glänzend)	✓	5185 44
MERTEN (System Basis)	1-M / Atelier-M	weiß (glänzend)	✓	5185 44
MERTEN (System Fläche)	Antik	weiß (glänzend)		5160 94
PEHA	Standard	weiß		80.670 ZV w
PEHA	Dialog	weiß		95.670.03 ZV

HINWEIS: Viele Lichtschalterprogramme sind im Farbton „ähnlich RAL 1013“ ausgeführt, für den die Schalterhersteller unterschiedliche Bezeichnungen verwenden. Auch farbige oder Glas- und Alu-Rahmen werden mit weißen Wippen oder Steckdosen kombiniert, so dass auch in diese Rahmen Regler mit weißen Deckeln integriert werden können. Die genaue Verwendung ist im Einzelfall zu prüfen. Die Rahmen besitzen unterschiedliche Oberflächenbeschaffenheiten (matt / glänzend). Aus Designgründen sollte der Deckel des Reglers die gleiche Oberfläche haben. Für geringe Farb- und Oberflächenabweichungen sowie Passgenauigkeit übernehmen wir keine Gewähr. Der Drehknopf des Reglers ist immer „glänzend“ ausgeführt. Bei Installation in Mehrfachrahmen sind Temperaturregler immer an unterster Stelle zu montieren.

„50 x 50-Regler“: Die Gehäusedeckel der 50x50-Regler haben das Kantenmaß 50 x 50 mm. Somit lassen sie sich unter Verwendung von 50 x 50 mm-Zwischenrahmen nach DIN 49075 in nahezu alle Lichtschalterprogramme integrieren. Die 50 x 50mm-Zwischenrahmen sind vom Lichtschalterhersteller bzw. vom Großhandel zu bestellen. Die Bestellnummer des zum jeweiligen Schalterprogramm passenden Zwischenrahmens kann man der Spalte „Nur für Adaption mittels Deckelset 50 x 50“ entnehmen.

„55 x 55-Regler“: Die Gehäusedeckel der 55 x 55-Regler haben das Kantenmaß 55 x 55 mm. Viele Lichtschalterprogramme haben das Innenmaß 55 x 55 mm. Somit lassen sich die 55 x 55-Regler ohne Verwendung eines Zwischenrahmens direkt in diese Lichtschalterrahmen integrieren. Ob der 55 x 55-Regler in das jeweilige Lichtschalterprogramm passt, können Sie der Spalte „Adaption mittels Deckelset „55 x 55““ entnehmen (✓).

Alle Angaben bzgl. Programme und Art.-Nr. der Schalterhersteller Stand 2014. | Alle Angaben ohne Gewähr. | Technische Änderungen vorbehalten.

*) Auslauf 2012

**) bei der Montage sind 4 Kunststoffnasen an der Rahmenrückseite zu entfernen