

## Hinweis

Die meisten Lichtschalterprogramme sind im Farbton ähnlich RAL 9010 ausgeführt, für den die Schalterhersteller unterschiedliche Bezeichnungen wie alpinweiß oder polarweiß verwenden. Auch farbige oder Glas- und Alu-Rahmen werden mit weißen Wippen oder Steckdosen kombiniert, so dass auch in diese Rahmen Regler mit weißen Abdeckungen integriert werden können. Die genaue Verwendung ist im Einzelfall zu prüfen. Die Rahmen besitzen unterschiedliche Oberflächenbeschaffenheiten (matt / glänzend). Aus Designgründen sollte die Abdeckung des Raumthermostats die gleiche Oberfläche haben. Für geringe Farb- und Oberflächenabweichungen sowie Passgenauigkeit übernehmen wir keine Gewähr. Der Einstellknopf des Raumthermostats ist immer glänzend ausgeführt. Bei Installation in Mehrfachrahmen sind Temperaturregler immer an unterster Stelle zu montieren.

**50 x 50-Regler:** Die Abdeckungen 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 50 mm-Zwischenrahmen sind vom Lichtschalterhersteller bzw. bei uns im Onlineshop zu bestellen. Die Bestellnummer des zum jeweiligen Schalterprogramm passenden Zwischenrahmens kann man der Spalte Zwischenrahmen entnehmen.

**55 x 55-Regler:** Die Abdeckungen 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 55x 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 Zwischenrahmen entnehmen.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung

PEFRA Technischer Service

Tel. 08582/9798-0

Fax 08582/979829

[vertrieb@pefra-regeltechnik.de](mailto:vertrieb@pefra-regeltechnik.de)

## Produktfinder Raumthermostat Abdeckungen Halmburger für Ihr Schalterprogramm

Schalterprogramm	Farbe (RAL)/Oberfläche	Abdeckung	Zwischenrahmen
<b>Berker</b>			
S.1/B.3/B.7	polarweiß (RAL 9010) glanz	55x55 reinweiß (ähnlich RAL 9010) glanz	nicht erforderlich
S.1/B.3/B.7	polarweiß (RAL 9010) matt	55x55 reinweiß (ähnlich RAL 9010) matt	nicht erforderlich
S.1	weiß (RAL 1013) glanz	55x55 perlweiß (ähnlich RAL 1013) glanz	nicht erforderlich
Arsys	polarweiß (RAL 9010) glanz	50x50 reinweiß (ähnlich RAL 9010) glanz	1108 01 69
Arsys	weiß (RAL 1013) glanz	50x50 perlweiß (ähnlich RAL 1013) glanz	1108 01 02
Q.1/Q.3	polarweiß (RAL 9010) samt	55x55 reinweiß (ähnlich RAL 9010) matt	1109 60 79
K.1	polarweiß (RAL 9010) glanz	50x50 reinweiß (ähnlich RAL 9010) glanz	1108 71 09

### Busch Jäger

Reflex SI/SI Linear	alpinweiß (RAL 9010) glanz	50x50 reinweiß (ähnlich RAL 9010) glanz	1746-214-101
Duro-2000 SI/SI Linear	cremeweiß (RAL 1013) glanz	50x50 perlweiß (ähnlich RAL 1013) glanz	1746-212-101
Busch-balance SI	alpinweiß (RAL 9010) glanz	55x55 reinweiß (ähnlich RAL 9010) glanz	nicht erforderlich
impuls	alpinweiß (RAL 9010) glanz	50x50 reinweiß (ähnlich RAL 9010) glanz	1746/10-74
impuls	elfenbeinweiß (RAL 1013) glanz	50x50 perlweiß (ähnlich RAL 1013) glanz	1746/10-72
future linear/solo/axcent/carat	studioweiß (RAL 9016) glanz	50x50 verkehrsweiß (ähnlich RAL 9016) glanz	1746/10-84
future linear	studioweiß (RAL 9016) matt	50x50 verkehrsweiß (ähnlich RAL 9016) matt	1746/10-884
future linear/solo/carat	elfenbeinweiß (RAL 1013) glanz	50x50 perlweiß (ähnlich RAL 1013) glanz	1746/10-82
alpha nea	studioweiß (RAL 9016) glanz	50x50 verkehrsweiß (ähnlich RAL 9016) glanz	1746/10-24G
alpha nea	studioweiß (RAL 9016) matt	50x50 verkehrsweiß (ähnlich RAL 9016) matt	1746/10-24
alpha nea	elfenbeinweiß (RAL 1013) glanz	50x50 perlweiß (ähnlich RAL 1013) glanz	1746/10-22G

# Produktfinder Raumthermostat Abdeckungen Halmburger für Ihr Schalterprogramm

Schalterprogramm	Farbe (RAL)/Oberfläche	Abdeckung	Zwischenrahmen
------------------	------------------------	-----------	----------------

## GIRA

Standard 55/E2/E22/Event/Esprit	reinweiß (RAL 9010) glanz	55x55 reinweiß (ähnlich RAL 9010) glanz	nicht erforderlich
Standard 55/E2/E22/Event/Esprit	reinweiß (RAL 9010) matt	55x55 reinweiß (ähnlich RAL 9010) matt	nicht erforderlich
Standard 55/Event/Esprit/ClassiX	cremeweiß (RAL 9010) glanz	55x55 perlweiß (ähnlich RAL 9010) glanz	nicht erforderlich
Flächenschalter	reinweiß (RAL 9010) glanz	50x50 reinweiß (ähnlich RAL 9010) glanz	0282 112

## JUNG

AS 500/A 500/A creation/A plus	alpinweiß (RAL 9010) glanz	55x55 reinweiß (ähnlich RAL 9010) glanz	nicht erforderlich
AS 500	weiß (RAL 1013) glanz	55x55 perlweiß (ähnlich RAL 9010) glanz	nicht erforderlich
CD 500/CD plus	alpinweiß (RAL 9010) glanz	50x50 reinweiß (ähnlich RAL 9010) glanz	CD 590 Z WW
CD 500/CD plus	weiß (RAL 1013) glanz	50x50 perlweiß (ähnlich RAL 1013) glanz	590 Z
LS 990/LS design/LS plus	alpinweiß (RAL 9010) glanz	50x50 reinweiß (ähnlich RAL 9010) glanz	LS 961 Z WW
LS 990/LS design/LS plus	weiß (RAL 1013) glanz	50x50 perlweiß (ähnlich RAL 1013) glanz	LS 961 Z

## Merten

1-M/Atelier-M/M-Smart/ M-Pure/M-Plan/M-Creativ	polarweiß (RAL 9010) glanz	55x55 reinweiß (ähnlich RAL 9010) glanz	nicht erforderlich
1-M/Atelier-M/M-Smart/ M-Pure/M-Plan/M-Creativ	polarweiß (RAL 9010) matt	55x55 reinweiß (ähnlich RAL 9010) matt	nicht erforderlich
1-M/Atelier-M/M-Smart/ M-Pure/M-Plan/M-Creativ	aktivweiß (RAL 9016) glanz	55x55 verkehrsweiß (ähnlich RAL 9010) glanz	nicht erforderlich
1-M/Atelier-M/M-Smart/ M-Pure/M-Plan/M-Creativ	weiß (RAL 1013) glanz	55x55 perlweiß (ähnlich RAL 9010) glanz	nicht erforderlich
System Fläche: Artec/Antik	polarweiß (RAL 9010) glanz	50x50 reinweiß (ähnlich RAL 9010) glanz	5160 99
System Fläche: Artec/Antik	weiß (RAL 1013) glanz	50x50 perlweiß (ähnlich RAL 1013) glanz	5160 94