

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Legrand GmbH Am Silberg 14 **59494 Soest**

ist berechtigt, für ihr Produkt / is authorized to use for their product

> Installationsschalter Installation switch

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen / the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.



Geprüft und zertifiziert nach / Tested and certified according to

DIN EN 60669-1 (VDE 0632 Teil 1):2009-10; EN 60669-1:1999 + A1:2002 + A2:2008

IEC 60669-1:1998

IEC 60669-1:1998/AMD1:1999 IEC 60669-1:1998/AMD2:2006

Befristet zum / valid until: 2021-01-31

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH VDE Testing and Certification Institute Zertifizierungsstelle / Certification

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter: VDE certificates are valid only when published on:

Aktenzeichen: 515900-1610-0100 / 255855

File ref.:

Ausweis-Nr. 40044639

Blatt 1 Page

Certificate No.
Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter / further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2016-07-22

(letzte Änderung / updated 2018-11-30)

http://www.vde.com/zertifikat http://www.vde.com/certificate





Ausweis-Nr. / Blatt / Certificate No. Page 40044639 2

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder Legrand GmbH, Am Silberg 14, 59494 Soest

Aktenzeichen / *File ref.* 515900-1610-0100 / 255855 / TL6 / ZI

letzte Änderung / updated Datum / Date 2018-11-30 2016-07-22

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40044639. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40044639.

Installationsschalter Installation switch

Typ(en) / Type(s)

ND001

ND003

ND006

ND008

ND010

ND012

PE10V1

RB4P

RB6

RB6P

BI16V1

Bemessungsspannung

Rated voltage

6 A; 6 AX; 10 A; 10 AX; 16 AX

Bemessungsstrom Rated current

Schaltungsnummer 1; 2; 4; 5; 6; 6+6; 7;

4(Taster); 6(Taster)

Switch pattern No. 1; 2; 4; 5; 6; 6+6; 7;

4(momentary-contact); 6(momentary-contact)

Schutzart

Degree of protection

IP 20; IP44

AC 250 V

Anbringungsart Unterputzmontage und Aufputzmontage

Method of mounting Flush-type and surface-type

Fortsetzung siehe Blatt 3 / continued on page 3



Telefon +49 (0) 69 83 06-0 Telefax +49 (0) 69 83 06-555

Ausweis-Nr. / Blatt / Certificate No. Page 40044639 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder Legrand GmbH, Am Silberg 14, 59494 Soest

Aktenzeichen / File ref. 515900-1610-0100 / 255855 / TL6 / ZI

letzte Änderung / updated

Datum / Date

2018-11-30

2016-07-22

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40044639. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40044639.

Ausführung(en) Mit Schraubanschlussklemmen und mit schraubenlosen

Anschlussklemmen.

Schutzart IP 44 geprüft an einer senkrechten und glatten Wand.

Mit Abdeckungen der Serie(n):

Valena AllureValena Life

Construction(s) With screw-type and screwless terminals.

Degree of protection IP 44 tested on a vertical and smooth wall.

With covers of series:
- Valena Allure
- Valena Life

Weitere Angaben siehe Anlage Further information see appendix

100, 101 und 200 vom 2018-11-29 100, 101 and 200 dated 2018-11-29

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet eine Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den grundlegenden Schutzanforderungen der **EG-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU.**

This Marks Approval is a basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and proves the conformity with the essential safety requirements of the **EC Low-Voltage Directive 2014/35/EU.**

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH VDE Testing and Certification Institute Fachgebiet TL6 Section TL6



Ausweis-Nr. / Certificate No. 40044639

Beiblatt / Supplement

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder Legrand GmbH, Am Silberg 14, 59494 Soest

Aktenzeichen / *File ref.* 515900-1610-0100 / 255855 / TL6 / ZI

letzte Änderung / updated 2018-11-30

Datum / Date 2016-07-22

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40044639. *This supplement is part of the Certificate No. 40044639.*

Installationsschalter Installation switch

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

Referenz/Reference

30009545

Legrand Magyarorszag Villamossagi Rendszerek Zrt.

Ipartelepi ut 14 6600 SZENTES HUNGARY

Referenz/Reference

30008686

LEGRAND FRANCE Route d'Evron, BP 36

72140 SILLE LE GUILLAUME

FRANCE

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH VDE Testing and Certification Institute Fachgebiet TL6 Section TL6



Ausweis-Nr. / Certificate No. 40044639

Infoblatt / Info sheet

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder Legrand GmbH, Am Silberg 14, 59494 Soest

Aktenzeichen / File ref. 515900-1610-0100 / 255855 / TL6 / ZI

letzte Änderung / updated 2018-11-30

Datum / Date 2016-07-22

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40044639. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40044639.

Genehmigung zum Benutzen des auf Seite 1 abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichens des VDE:

Grundlage für die Benutzung sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH (www.vde.com\AGB-Institut). Das Recht zur Benutzung erstreckt sich nur auf die bezeichnete Firma mit den genannten Fertigungsstätten und die oben aufgeführten Produkte mit den zugeordneten Bezeichnungen. Die Fertigungsstätte muss so eingerichtet sein, dass eine gleichmäßige Herstellung der geprüften und zertifizierten Ausführung gewährleistet ist.

Die Genehmigung ist so lange gültig wie die VDE-Bestimmungen gelten, die der Zertifizierung zugrunde gelegen haben, sofern sie nicht auf Grund anderer Bedingungen aus der VDE Prüf- und Zertifizierungsordnung (PM102) zurückgezogen werden muss.

Der Gültigkeitszeitraum einer VDE-GS-Zeichengenehmigung kann auf Antrag verlängert werden. Bei gesetzlichen und / oder normativen Änderungen kann die VDE-GS-Zeichengenehmigung ihre Gültigkeit zu einem früheren als dem angegebenen Datum verlieren.

Produkte, die das Biozid Dimethylfumarat (DMF) enthalten, dürfen gemäß der Kommissionsentscheidung 2009/251/EG nicht mehr in den Verkehr gebracht oder auf dem Markt bereitgestellt werden.

Der VDE-Zeichengenehmigungsausweis wird ausschließlich auf der ersten Seite unterzeichnet.

Approval to use the legally protected Mark of the VDE as shown on the first page:

Basis for the use are the general terms and conditions of the VDE Testing and Certification Institute (www.vde.com\terms-institute). The right to use the mark is granted only to the mentioned company with the named places of manufacture and the listed products with the related type references. The place of manufacture shall be equipped in a way that a constant manufacturing of the certified construction is assured.

The approval is valid as long as the VDE specifications are in force, on which the certification is based on, unless it is withdrawn according to the VDE Testing and Certification Procedure (PM102E).

The validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be prolonged on request. In case of changes in legal and / or normative requirements, the validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be shortened.

Products containing the biocide dimethylfumarate (DMF) may not be marketed or made available on the EC market according to the Commission Decision 2009/251/EC.

The approval is solely signed on the first page.

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder Legrand GmbH, Am Silberg 14, 59494 Soest

Rubrik / Rubric Ausweis-Nr. / Certificate No. Anlage / Appendix 341 40044639 101

Datum / Date

2016-07-22

Aktenzeichen / File ref. letzte Änderung / updated 515900-1610-2018-11-29 0100/255855/TL3/ZI

 ${\hbox{Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr.} \ \ 40044639.$ This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40044639

Installationsschalter Installation switch

	Artikel-		Artikel-						
Тур	nummer Einsatz	Variationen	nummer	Farbe	Bemessungs- werte	Marking Farbe	Schaltungs- nummer	Beschreibung	Anmerkung
	752041		Dii		16AX / 250V~	752041		Ausschalter-Einsatz, 2P	beleuchtet
	752002				16AX / 250V~	752X02		Ausschalter-Einsatz, 2P	Delegenter
		752302		Aluminium	16AX / 250V~	752X02		Valena Life Ausschalter, 2P, AL	
BI16V1		752202		Mandelweiß	16AX / 250V~	752X02	2	Valena Life Ausschalter, 2P, MW	
		752102		Ultraweiß	16AX / 250V~	752X02		Valena Life Ausschalter, 2P, UW	
		752164		Ultraweiß	16AX / 250V~	752164		Valena Life Ausschalter, 2P, UW	IP44
	752001				10AX / 250V~	752X01		Ausschalter-Einsatz	
		752301	755602	Aluminium	10AX / 250V~	752X01		Valena Life Ausschalter, AL	
		752201	755601, 755735	Mandelweiß	10AX / 250V~	752X01		Valena Life Ausschalter, MW	
		752101	755600, 755734	Ultraweiß	10AX / 250V~	752X01		Valena Life Ausschalter, UW	
ND001		752304		Aluminium	10AX / 250V~	752X04	1	Valena Life Ausschalter, AL	Kontrolleuchte
110001		752204		Mandelweiß	10AX / 250V~	752X04		Valena Life Ausschalter, MW	Kontrolleuchte
		752104		Ultraweiß	10AX / 250V~	752X04		Valena Life Ausschalter, UW	Kontrolleuchte
		752310	755612	Aluminium	10AX / 250V~	752X10		Valena Life Ausschalter, AL	beleuchtet
		752210	755611	Mandelweiß	10AX / 250V~	752X10		Valena Life Ausschalter, MW	beleuchtet
		752110	755610	Ultraweiß	10AX / 250V~	752X10		Valena Life Ausschalter, UW	beleuchtet
		752151		Ultraweiß	10AX / 250V~	752151		Valena Life Ausschalter, UW	IP44
		752161		Ultraweiß	10AX / 250V~	752161		Valena Life Ausschalter, UW	IP44, beleuchtet
	752006				10AX / 250V~	752X06		Wechselschalter-Einsatz	
		752306	755606	Aluminium	10AX / 250V~	752X06		Valena Life Wechselschalter, AL	
		752206	755605, 755737	Mandelweiß	10AX / 250V~	752X06		Valena Life Wechselschalter, MW	
ND003		752106	755603, 755736	Ultraweiß	10AX / 250V~	752X06	6	Valena Life Wechselschalter, UW	
		752326	755615	Aluminium	10AX / 250V~	752X26		Valena Life Wechselschalter, AL	beleuchtet
		752226	755614	Mandelweiß	10AX / 250V~	752X26		Valena Life Wechselschalter, MW	beleuchtet
		752126	755613	Ultraweiß	10AX / 250V~	752X26		Valena Life Wechselschalter, UW	beleuchtet
		752156		Ultraweiß	10AX / 250V~	752156		Valena Life Wechselschalter, UW	IP44
		752167		Ultraweiß	10AX / 250V~	752167		Valena Life Wechselschalter, UW	IP44, beleuchtet
	752011	=====	===000		6A / 250V~	752X11		Wechseltaster-Einsatz	
		752311	755630	Aluminium	6A / 250V~	752X11		Valena Life Wechseltaster, AL	
		752211	755629	Mandelweiß	6A / 250V~	752X11		Valena Life Wechseltaster, MW	
		752111	755628	Ultraweiß	6A / 250V~	752X11		Valena Life Wechseltaster, UW	Lab altat
		752312		Aluminium	6A / 250V~	752X12		Valena Life Wechseltaster, AL	beleuchtet
		752212		Mandelweiß	6A / 250V~	752X12		Valena Life Wechseltaster, MW	beleuchtet
		752112	755754	Ultraweiß	6A / 250V~	752X12		Valena Life Wechseltaster, UW	beleuchtet
ND006		752315	755754	Aluminium	6A / 250V~	752X15	6 (Taster)	Valena Life Wechseltaster, AL	Glockensymbol
		752215	755753	Mandelweiß	6A / 250V~	752X15		Valena Life Wechseltaster, MW	Glockensymbol
		752115	755752 755744	Ultraweiß	6A / 250V~	752X15		Valena Life Wechseltaster, UW	Glockensymbol
		752316 752216	755744	Aluminium Mandelweiß	6A / 250V~ 6A / 250V~	752X16 752X16		Valena Life Wechseltaster, AL Valena Life Wechseltaster, MW	beleuchtet, Glockensymbol
		752216	755743	Ultraweiß	6A / 250V~	752X16		Valena Life Wechseltaster, MW	beleuchtet, Glockensymbol beleuchtet, Glockensymbol
		752171	755742	Ultraweiß	6A / 250V~	752716		Valena Life Wechseltaster, UW	IP44
		752171		Ultraweiß	6A / 250V~	752171		Valena Life Wechseltaster, UW	IP44, Glockensymbol
		752176		Ultraweiß	6A / 250V~	752176		Valena Life Wechseltaster, UW	IP44, Glockensymbol
	752005	132110		Oitraweiis	10AX / 250V~	752176 752X05		Serienschalter-Einsatz	ii 74, beleachtet, Glockensyllibol
	102000	752328		Aluminium	10AX / 250V~	752X03		Valena Life Serienschalter, AL	beleuchtet
		752325	755621	Aluminium	10AX / 250V~	752X05		Valena Life Serienschalter, AL	Dolodontot
		752205	755620, 755739	Mandelweiß	10AX / 250V~	752X05		Valena Life Serienschalter, MW	
ND008		752105	755619, 755738	Ultraweiß	10AX / 250V~	752X05	5	Valena Life Serienschalter, UW	
		752228	. 557.66	Mandelweiß	10AX / 250V~	752x28		Valena Life Serienschalter, MW	beleuchtet
		752128	1	Ultraweiß	10AX / 250V~	752X28		Valena Life Serienschalter, UW	beleuchtet
		752155		Ultraweiß	10AX / 250V~	752155		Valena Life Serienschalter, UW	IP44
	752008			22	10AX / 250V~	752X08		Doppelwechselschalter-Einsatz	
	. 32000	752308	755624	Aluminium	10AX / 250V~	752X08		Valena Life Doppelwechselschalter, AL	
		752208	755623	Mandelweiß	10AX / 250V~	752X08		Valena Life Doppelwechselschalter, MW	
		752108	755622	Ultraweiß	10AX / 250V~	752X08		Valena Life Doppelwechselschalter, UW	
ND010		752309	100022	Aluminium	10AX / 250V~	752X09	6+6	Valena Life Doppelwechselschalter, AL	beleuchtet
		752209		Mandelweiß	10AX / 250V~	752X09	0.0	Valena Life Doppelwechselschalter, MW	beleuchtet
		752109		Ultraweiß	10AX / 250V~	752X09		Valena Life Doppelwechselschalter, UW	beleuchtet
-		752158		Ultraweiß	10AX / 250V~	752158		Valena Life Doppelwechselschalter, UW	IP44
		752159		Ultraweiß	10AX / 250V~	752159		Valena Life Doppelwechselschalter, UW	IP44, beleuchtet
		,			500	00		Transfer and the second	, ======



Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder Legrand GmbH, Am Silberg 14, 59494 Soest
 Rubrik / Rubric
 Ausweis-Nr. / Certificate No.
 Anlage / Appendix

 341
 40044639
 101

Aktenzeichen / File ref. letzte Änderung / updated Datum / Date 515900-1610- 2018-11-29 2016-07-22 0100/255855/TI 3/7I

	0100/233033/1L3/ZI
Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40044639.	
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40044639	

Тур	Artikel- nummer Einsatz	Variationen	Artikel- nummer DIY	Farbe	Bemessungs- werte	Marking Farbe	Schaltungs- nummer	Beschreibung	Anmerkung
ND012	752012				10A / 250V~	752X12	6 (Taster)	Wechseltaster-Einsatz	
	752007				10AX / 250V~	752X07		Kreuzschalter-Einsatz	
		752307	755609	Aluminium	10AX / 250V~	752X07		Valena Life Kreuzschalter, AL	
		752207	755608	Mandelweiß	10AX / 250V~	752X07		Valena Life Kreuzschalter, MW	
PE10V1		752107	755607	Ultraweiß	10AX / 250V~	752X07	7	Valena Life Kreuzschalter, UW	
		752348		Aluminium	10AX / 250V~	752X48		Valena Life Kreuzschalter, AL	beleuchtet
		752248		Mandelweiß	10AX / 250V~	752X48		Valena Life Kreuzschalter, MW	beleuchtet
		752148		Ultraweiß	10AX / 250V~	752X48		Valena Life Kreuzschalter, UW	beleuchtet
	752020				6A / 250V~	752X20		Jalousietaster-Einsatz	
RB4P		752320		Aluminium	6A / 250V~	752X20	4 (Tootor)	Valena Life Jalousietaster, AL	
KD4F		752220		Mandelweiß	6A / 250V~	752X20	4 (Taster)	Valena Life Jalousietaster, MW	
		752120		Ultraweiß	6A / 250V~	752X20		Valena Life Jalousietaster, UW	
	752029				6AX / 250V~	752X29		Jalousieschalter-Einsatz	
RB6		752329		Aluminium	6AX / 250V~	752X29	4	Valena Life Jalousieschalter, AL	
KBO		752229		Mandelweiß	6AX / 250V~	752X29	4	Valena Life Jalousieschalter, MW	
		752129		Ultraweiß	6AX / 250V~	752X29		Valena Life Jalousieschalter, UW	
	752030				6A / 250V~	752X30		Jalousietaster-Einsatz	
RB6P		752330		Aluminium	6A / 250V~	752X30	4 (Taster)	Valena Life Jalousietaster, AL	
KB0P		752230		Mandelweiß	6A / 250V~	752X30	4 (Taster)	Valena Life Jalousietaster, MW	
		752130		Ultraweiß	6A / 250V~	752X30		Valena Life Jalousietaster, UW	

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder Legrand GmbH, Am Silberg 14, 59494 Soest

 ${\hbox{Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr.} \ \ 40044639.$

Rubrik / Rubric

Ausweis-Nr. / Certificate No. 40044639 Anlage / Appendix 101

Aktenzeichen / File ref. 515900-1610-2018-11-29 0100/255855/TL3/ZI

letzte Änderung / updated

Datum / Date 2016-07-22

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40044639

Zubehör Valena Life Schalter

Aufputzgehäuse	1-fach	2-fach
Ultraweiß	754191	754192
Mandelweiß	754201	754202
Aluminium	754211	754212

Blindabdeckung	1-fach
Ultraweiß	755180
Mandelweiß	755181
Aluminium	755182

Tragring + Abdeckrahmen Mosaic	Ultraweiß	Aluminium
4 x 2 Module	752145	752345
2 x 4 x 2 Module	752146	752346

Adapter für Mosaic Einsatz	
Ultraweiß	752144
Aluminium	752344

Rahmen / Design	Farbe	1-fach	2-fach	3-fach	4-fach	5-fach	5 Module
basic	Ultraweiß	754001	754002	754003	754004	754005	754006
Dasic	Mandelweiß	754041	754042	754043	754044	754045	754046
	Terracotta	754071	754072	754073	754074	754075	
color	Limone	754081	754082	754083	754084	754085	
	Adria	754091	754092	754093	754094	754095	
paint full	Aluminium	754131	754132	754133	754134	754135	754136
paint full	Perlmutt	754141	754142	754143	754144	754145	
basic+	Ultraweiß / Chrom	754031	754032	754033	754034	754035	
Dasic+	Mandelweiß / Gold	754061	754062	754063	754064	754065	
	Dark Wood	754171	754172	754173	754174	754175	
fake imitation	Light Wood	754181	754182	754183	754184	754185	
lake illitation	Grau	754151	754152	754153	754154	754155	
	Kupfer	754161	754162	754163	754164	754165	
	Royal White	754101	754102	754103	754104	754105	
graph	Royal Ivory	754111	754112	754113	754114	754115	
	Link	754121	754122	754123	754124	754125	
labelholder	Ultraweiß	754011	754012	754013			
labellioldel	Mandelweiß	754051	754052	750053			
IP44	Ultraweiß	754021					

Wippe / Einsätze	ND001, ND003, ND006	PE10V1	ND008, ND010	RB6 RB6P
Ultraweiß	755000	755070	755020	755140
Ultraweiß mit Glockensymbol	755010			
Ultraweiß für bel. Funktion	755100	755270	755220	
Ultraweiß für bel. Funktion mit Glockensymbol	755050			
Ultraweiß für bel. Funktion und Beschriftung	755110			
Mandelweiß mit Glockensymbol	755001	755071	755021	755141
Mandelweiß für bel. Funktion	755011			
Mandelweiß für bel. Funktion mit Glockensymbol	755101	755271	755221	
Mandelweiß für bel. Funktion und Beschriftung	755051			
Aluminium	755002	755072	755022	755142
Aluminium mit Glockensymbol	755012			
Aluminium für bel. Funktion	755102	755272	755222	
Aluminium für bel. Funktion mit Glockensymbol	755052			

Beleuchtung	
Beleuchtung LED Weiß 230V	665090
Kontroll LED Weiß 230V	665091
Beleuchtung LED Weiß 230V Taster	067684
Beleuchtung LED Weiß 230V	067686
Beleuchtung LED Weiß 12-48V	067687
Kontroll LED Weiß 230V	067688



Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder Legrand GmbH, Am Silberg 14, 59494 Soest Aktenzeichen / File ref.

Rubrik / Rubric

Ausweis-Nr. / Certificate No. 40044639 Anlage / Appendix 101

515900-1610-0100/255855/TL3/ZI letzte Änderung / updated 2018-11-29

Datum / Date 2016-07-22

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40044639. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40044639

Zubehör Valena Allure Schalter

Aufputzgehäuse	1-fach	2-fach
Ultraweiß	755551	755552
Mandelweiß	755561	755562
Aluminium	755571	755572

Blindabdeckung	1-fach
Ultraweiß	755185
Mandelweiß	755186
Aluminium	755187

Rahmen / Design	Farbe	1-fach	2-fach	3-fach	4-fach	5-fach	5 Module
basic	Ultraweiß	754301	754302	754303	754304	754305	754306
Dasic	Mandelweiß	754311	754312	754313	754314	754315	754316
	Aluminium	754391	754392	754393	754394	754395	754396
paint	Mattschwarz	754401	754402	754403	754404	754405	754406
	Perlmutt	754411	754412	754413	754414	754415	754416
	Chromestyle	754341	754342	754343	754344	754345	
	Goldstyle	754351	754352	754353	754354	754355	
graph	Flora	754361	754362	754363	754364	754365	
	Line White	754371	754372	754373	754374	754375	
	Line Ivory	754381	754382	754383	754384	754385	
	White Mirror	754421	754422	754423	754424	754425	
	Schwarz Barock	754431	754432	754433	754434	754435	
plating	Purpur Barock	754441	754442	754443	754444	754445	
plating	Leder	754451	754452	754453	754454	754455	
	Walnuss	754461	754462	754463	754464	754465	
	Karbon	754471	754472	754473	754474	754475	
	Wires	754491	754492	754493	754494	754495	
	Inox	755501	755502	755503	755504	755505	
material	Dark Inox	755511	755512	755513	755514	755515	
material	Marmor	755521	755522	755523			
	Black Glass	755531	755532	755533	755534	755535	
	White Glass	755541	755542	755543	755544	755545	

Wippe / Einsätze	ND001, ND003, ND006	PE10V1	ND008, ND010	RB6, RB6P
Ultraweiß	755005	755075	755025	755145
Ultraweiß mit Glockensymbol	755015			
Ultraweiß für bel. Funktion	755085	755275	755225	
Ultraweiß für bel. Funktion und Beschriftung	755115			
Mandelweiß	755006	755076	755026	755146
Mandelweiß mit Glockensymbol	755016			
Mandelweiß für bel. Funktion	755086	755276	755226	
Aluminium	755007	755077	755027	755147
Aluminium mit Glockensymbol	755017			
Aluminium für bel. Funktion	755087	755277	755227	
Schwarz	755008	755078	755028	755148
Schwarz mit Glockensymbol	755018			
Schwarz für bel. Funktion	755088	755278	755228	
Perlmutt	755009	755079	755029	755149
Perlmutt mit Glockensymbol	755019			
Perlmutt für bel. Funktion	755089	755279	755229	
Inox	755013		755113	
Inox	755023		755123	

Beleuchtung	
Beleuchtung LED Weiß 230V	665090
Kontroll LED Weiß 230V	665091
Beleuchtung LED Weiß 230V Taster	067684
Beleuchtung LED Weiß 230V	067686
Beleuchtung LED Weiß 12-48V	067687
Kontroll LED Weiß 230V	067688



Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder Legrand GmbH, Am Silberg 14, 59494 Soest

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40044639. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40044639

 Rubrik / Rubric
 Ausweis-Nr. / Certificate No.
 Anlage / Appendix

 341
 40044639
 100

Aktenzeichen / File ref. letzte Änderung / upd 515900-1610- 2018-11-29 0100/255855/TL3/ZI

 letzte Änderung / updated
 Datum / Date

 2018-11-29
 2016-07-22

Installationsschalter Installation switch

Type reference						
Type	Rating		Switch pattern no.	Remark	Place of manufacture	
BI16V1		16 AX	2	screw-type terminals		
ND001		10 AX	1	screwless terminals		
ND003		10 AX	6			
ND006		6 A	6 (momentary contact)		Hungary	
ND008		10 AX	5		30009545	
ND010	250 V	10 AX	6 + 6			
ND012	230 V	10 A	6 (momentary contact)		-	
PE10V1		10 AX	7	screw-type terminals		
RB4P		6 A	4 (momentary contact)		France	
IND41	0 A	4 (momentary contact)	screwless terminals	30008686		
RB6		6 AX	4	3016WI633 (CITIIIIIIII)	Hungary	
RB6P		6 A	4 (momentary contact)		30009545	