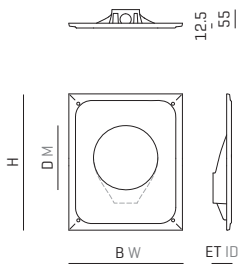


VERVE

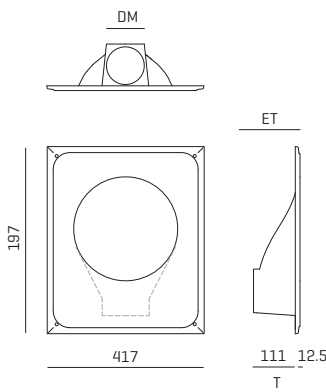


16110 S
16120 M
16130 L

ArtNr.	Modul module	ET ID	Ø Ø	H H	B W	EURO
16110 S	VERVE S Gipsmodul exkl. Leuchtmittel	55	170	360	300	249,00
16120 M	VERVE M Gipsmodul exkl. Leuchtmittel	55	230	435	370	295,00
16130 L	VERVE L Gipsmodul exkl. Leuchtmittel	55	275	495	415	340,00

ArtNr.	Leuchtmittel lamps	lm lm	mA mA	Watt* watt*	EURO
201800	LED WARM WEISS 2700 K, RA 93 magnetische Fixierung LED WARM WHITE 2700 K, RA 93 magnetic fixture	400	350	4	30,00

Installationshinweis beachten! Kühlkörper darf unter keinen Umständen durch Dämmung bedeckt werden.
Verwenden Sie Konverter der SYSTEM DOT 28 Serie. *exkl. Konverter, Konstantstrom 350 mA, dimmbar.
Follow installation instructions! Cooling element needs hollow space and must not be covered.
Use converters of the SYSTEM DOT 28. *excl. converter, constant power 350 mA, dimmable.



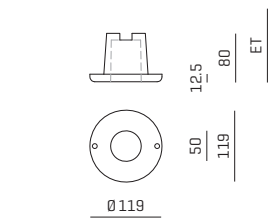
209100

VERVE AIR

ArtNr.	Modul module	ET ID	Ø Rohr Ø Pipe	Zuluft m³/h	Abluft m³/h	EURO
209100	VERVE AIR 100 faserverstärktes Gipsmodul für Licht- und Luftauslass inkl. LED 4W, 2700K, 350mA Strömungsscheibe & Anschlussstutzen Masse LBT 495x415x125 mm Ø Lichtaustritt 275 mm VERVE AIR 100 plaster module for light and ventilation outlet incl. LED 4W, 2700K, 350mA flow sheet & connection dimensions LWD 495x415x125 mm Ø light emission 275 mm	130	100	50	100	460,00

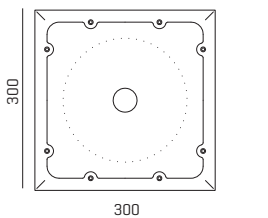
Bestromung siehe VERVE. See VERVE for current feed.

VOLEM



133200

ArtNr.	Modul module	ET ID	max. Watt	Sockel base	Volt volts	EURO
133200	VOLEM Gipsmodul E27, exkl. Leuchtmittel VOLEM plaster module E27, excl. lamp	120	10	E27	230	72,00
163300	VOLEM EXTRO Gipsmodul E27, exkl. Leuchtmittel VOLEM EXTRO plaster module E27, excl. lamp	50	10	E27	230	110,00



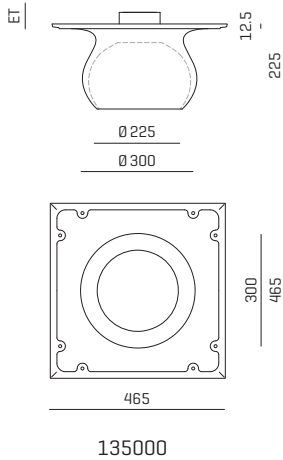
163300

ArtNr.	Leuchtmittel lamps	K K	lm lm	RA RA	Sockel base	Volt volts	EURO
203910	LED Glühlampe 4W Ø 60 mm klar clear	2600	360	90	E27	230	19,00
203920	LED Glühlampe 8W Ø 60 mm klar clear	2600	720	90	E27	230	26,00
203930	LED Glühlampe 4W Ø 60 mm mit Spiegelkopf LED bulb with mirror head	2600	250	90	E27	230	22,00
203950	LED Globe 8W Ø 125 mm klar clear	2200	620	90	E27	230	31,00
203960	LED Globe 8W Ø 125 mm klar clear	2700	760	90	E27	230	22,00

ET = Einbautiefe ID = installation depth
Änderungen vorbehalten. Changes reserved.

Stand März 2018. Alle Preise verstehen sich als Nettopreise. Angaben ohne Gewähr. Druck- und Satzfehler vorbehalten.
Version as of March 2018 All prices are net prices. All information supplied without liability.

VLOBE

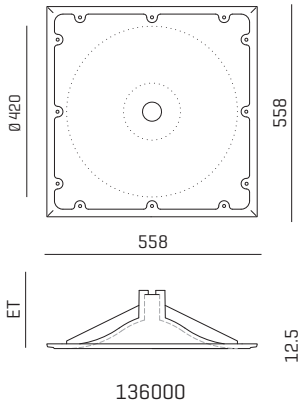


135000

ArtNr.	Modul module	EURO
135000	VLOBE faserverstärktes Gipsmodul streichfertig max. 35W VLOBE fibre-reinforced plaster module ready for painting max. 35W	690,00
135020	Blattgoldbelegung gilded	240,00

ArtNr.	Leuchtmittel lamps	ET ID	lm lm	Volt volt	EURO
165810	LED-Leuchtmittel AR111 12.5W 3000K dimmbar exkl. EVG LED illuminant AR111 12.5W 3000K dimmable excl. converter	70	545	12	59,00
165820	LED-Leuchtmittel AR111 18.5W 3000K dimmbar exkl. EVG LED illuminant AR111 18.5W dimmable 3000K excl. converter	70	920	12	68,00
165815	BLV Elektr. Vorschaltgerät 0-60W nicht dimmbar BLV Electronic converter 0-60W non-dimmable				22,80
165825	LED Konverter 20W dimmbar dalifähig LED converter 20W dimmable DALI compatible				69,90
135835	Einbau-Downlight HIT-TC-CE/G8.5 35W 3000K Halogen-Metaldampf Lampe inkl. Versorgungseinheit EVG CVGKE 360 inkl. Leuchtmittel CDM-TC 35/930 WDL ELITE recessed downlight HIT-TC-CE/G8.5 35W 3000K metalhalide lamp incl. EVG CVGKE 360 supply unit incl. CDM-TC 35/930 WDL ELITE illuminant	120	3300	230	auf Anfrage on request

Installationshinweis beachten! Kühlkörper darf unter keinen Umständen durch Dämmung bedeckt werden.
Follow installation instructions! Cooling element needs hollow space and must not be covered.



136000

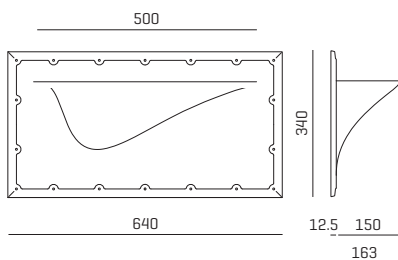
VELVET

ArtNr.	Modul module	ET ID	Sockel base	Volt volt	EURO
136000	VELVET faserverstärktes Gipsmodul E27, max. 10W VELVET fibre-reinforced plaster module E27, max. 10W	200	E27	230	380,00

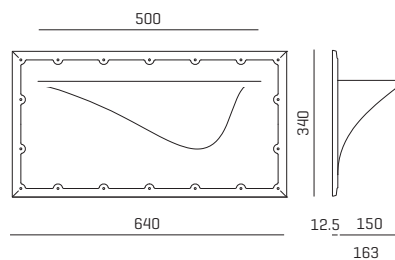
Leuchtmittel siehe VOLEM. see VOLEM for lamps.

RAUMTRANSFORMATIONEN

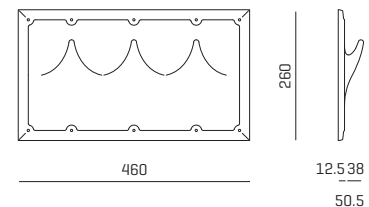
ArtNr.	Modul module	L L	H H	T D	EURO
169100	REGAL LINKS faserverstärkte Ablage aus Hartgips LEFT-CURVING SHELF fibre-reinforced hard plaster module	640	340	163	240,00
169200	REGAL RECHTS faserverstärkte Ablage aus Hartgips RIGHT-CURVING SHELF fibre-reinforced hard plaster module	640	340	163	240,00
169500	GARDEROBE faserverstärktes Gipsmodul streichfertig COAT HOOKS fibre-reinforced plaster module ready for painting	460	260	50,5	140,80



169100

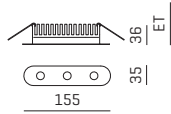


169200

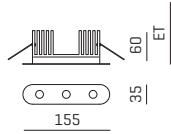


169500

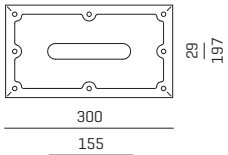
DOT LINE



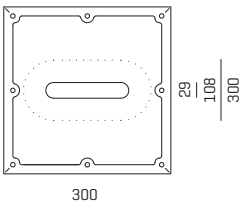
2151---



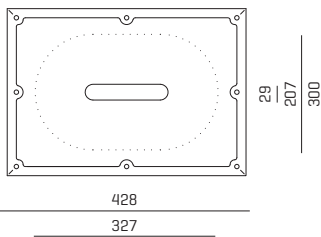
2152---



215500



215600



215700



LEUCHTEN

ArtNr.	Leuchtenarten types of lamps	ET ID	lm lm	mA mA	Watt* watt*	EURO
2151---	DOT LINE Einbauleuchte mit Abdeckrand zur werkzeuglosen Montage in Hohlraumdecken und DOT LINE Gips-Einbaumodule aus Aluminium passive Kühlung DOT LINE built-in aluminium fixture with frame for tool-free installation in suspended ceilings and DOT LINE plaster modules passive cooling	55	1200	350	12	242,00
2152---	DOT LINE POWER Einbauleuchte mit Abdeckrand zur werkzeuglosen Montage in Hohlraumdecken und DOT LINE Gips-Einbaumodule aus Aluminium passive Kühlung Einbautiefe ET +25 mm für Einbaumodule DOT LINE POWER built-in aluminium fixture with frame for tool-free installation in suspended ceilings and DOT LINE plaster modules passive cooling ID +25 mm for plaster modules	80	1800	500	17,5	272,00

Installationshinweis beachten! Kühlkörper darf unter keinen Umständen durch Dämmung bedeckt werden. Verwenden Sie die untenstehenden Konverter. *exkl. Konverter, Konstantstrom 350/500mA.
Follow installation instructions! Cooling element needs hollow space and must not be covered. Use converters below. *excl. driver, constant power 350/500mA.

GIPS EINBAUMODULE

ArtNr.	Modul module	ET ID	Maße dimensions	EURO
215500	LINE FLUSH Gips-Einbaumodul flächenbündig LINE FLUSH built-in plaster module flush	55	300x167x12,5	78,00
215600	LINE INTRO Gips-Einbaumodul LINE INTRO built-in plaster module	80	300x300x35	98,00
215700	LINE EXTRO Gips-Einbaumodul LINE EXTRO built-in plaster module	40	428x300x56	126,00

KONVERTER

ArtNr.	Konverter converter	mA mA	Watt watt	EURO
299023	ON-OFF 20W 350mA Konverter on/off für 1 DOT LINE ON-OFF 20W 350mA converter on/off for 1 DOT LINE	350	20	15,20
299123	01-10 25W 350mA Konverter 1-10V Dimmung für 1 DOT LINE 01-10 25W 350mA converter 1-10V dimming for 1 DOT LINE	350	25	35,60
299223	DA-PU 25W 350mA Konverter DALI-/ Push Dimmung für 1 DOT LINE DA-PU 25W 350mA converter DALI-/ push dimming for 1 DOT LINE	350	25	42,90
299025	ON-OFF 25W 500mA Konverter on/off für 1 DOT LINE POWER ON-OFF 25W 500mA converter on/off for 1 DOT LINE POWER	500	25	17,80
299125	01-10 25W 500mA Konverter 1-10V Dimmung für 1 DOT LINE 01-10 25W 500mA converter 1-10V dimming for 1 DOT LINE	500	25	35,60
299225	DA-PU 25W 500mA Konverter DALI-/ Push Dimmung für 1 DOT LINE POWER DA-PU 25W 500mA converter DALI-/ push dimming for 1 DOT LINE POWER	500	25	42,90

Konstantstrom 350/500mA. Diese Vorschaltgeräte können durch die Einbauöffnung der DOT LINE revidiert werden. Constant power 350/500mA. These converters are able to be revised through the installation opening of DOT LINE.

Georg Bechter Licht verwendet ausschließlich ausgewählte Premiumhersteller für elektronische Bauteile und LEDs. Aufgrund technischer Toleranzen und marktüblicher Entwicklungen unterliegen sämtliche Angaben einer Toleranz von +/- 10%. Wir behalten uns vor, die Produkte regelmäßig dem Stand der Technik anzupassen. Die aktuellen technischen Werte sind auf unserer Website einzusehen.
Georg Bechter Licht exclusively uses selected premium manufacturers for electronic components and LEDs. Due to technical tolerances and market developments, all information is subject to tolerance of +/- 10%. We reserve the right to regularly adapt the products to the state of the art. The current technical values can be viewed on our website.

DOT LINE

EINBAUMODUL



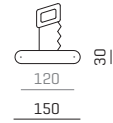
LINE FLUSH
215500



LINE INTRO
215600



LINE EXTRO
215700



Deckenaussparung

LEUCHTE



DOT LINE
2151---



DOT LINE POWER
2152---

REFLEKTOR



25° Abstrahlwinkel
2--



35° Abstrahlwinkel
3--



55° Abstrahlwinkel
6--

LED



RA 93
2700 K
-2-



RA 93
3000 K
-3-



RA 93
4000 K
-4-

FARBE



Nachtblau
--N



Schneesilber
--S



Gold
--G



Lindgrün
--L



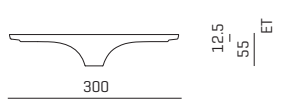
Rosé
--R



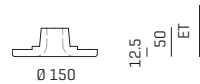
Muskatbronze
--M



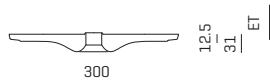
Polarweiß
--P



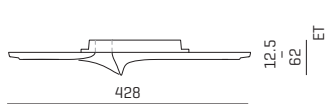
167200



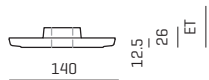
167300



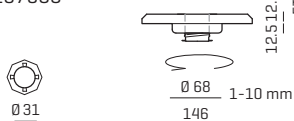
208910



208920



167800



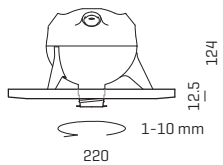
031

046

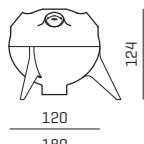
208800



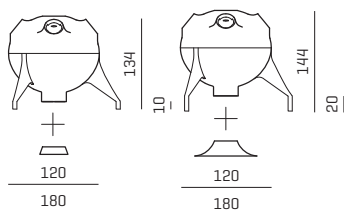
208862



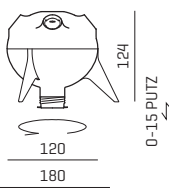
208600



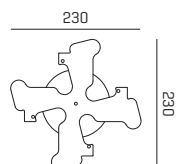
208000



208100



208500



208900

GIPS EINBAUMODULE

SYSTEM DOT 28

ArtNr.	Modul module	ET ID	Maße dimensions	max. kg	EURO
167200	EXTRO 28 Gips-Einbaumodul Bajonett-Aufnahme EXTRO 28 built-in plaster module bayonet system	50	300x300	10	78,00
167300	INTRO 28 Gips-Einbaumodul Bajonett-Aufnahme INTRO 28 built-in plaster module bayonet system	90	Ø 150	10	64,00
208910	DROP 28 Gips-Einbaumodul Bajonett-Aufnahme DROP 28 built-in plaster module bayonet system	50	300x300	10	78,00
208920	SINUS 28 Gips-Einbaumodul Bajonett-Aufnahme SINUS 28 built-in plaster module bayonet system	65	428x300	10	126,00
167800	FLUSH 28 Gips-Einbaumodul Bajonett-Aufnahme FLUSH 28 built-in plaster module bayonet system	60	140x140	10	64,00
208862	Spachteleinsatz 68-28 Einbaumodul Plattenstärke 12,5 mm Bajonett-Aufnahme inkl. Schutzkappe FILLER INSET 68-28 built-in module panel thickness 12.5 mm bayonet system incl. protective cover	80	146x60 Ø 68	10	39,90
208800	Spachtelring 28 Einbaumodul Bajonett-Aufnahme inkl. Schutzkappe FILLER RING 28 built-in module bayonet system incl. protective cover	60	Ø 31	1	18,90
208600	Trockenbaukapsel 28 Einbaumodul Bajonett-Aufnahme inkl. Schutzkappe DRYWALL CAPSULE 28 built-in module bayonet system incl. protective cover	135	220x220	10	64,80

BETON EINBAUMODULE

ArtNr.	Modul module	ET ID	Maße dimensions	max. kg	EURO
208000	Sichtbetonkapsel 28 Einbaudose mit Bajonett- Aufnahme inkl. Schalungspfropfen CONCRETE CAPSULE 28 mounting box with bayonet system incl. plug for concrete formwork	130	Ø 120	10	39,20
208100	Sichtbetonkapsel 10-28 Einbaudose mit Bajonett- Aufnahme exkl. Schalungspfropfen CONCRETE CAPSULE 10-28 mounting box with bayonet system excl. plug for concrete formwork	140	Ø 120	10	44,90
208110	Schalungspfropfen 10-28 KONUS Matritze für Sichtbetonkapsel 10-28 PLUG 10-28 KONUS plug for formwork for CONCRETE CAPSULE 10-28	10	Ø 37		12,70
208200	Sichtbetonkapsel 20-28 Einbaudose mit Bajonett- Aufnahme exkl. Schalungspfropfen CONCRETE CAPSULE 20-28 mounting box with bayonet system excl. plug for concrete formwork	150	Ø 120	10	44,90
208220	Schalungspfropfen 20-28 INTRO Matritze für Sichtbetonkapsel 20-28 PLUG 20-28 INTRO plug for formwork for CONCRETE CAPSULE 20-28	20	Ø 82		27,90

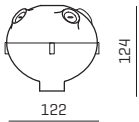
PUTZ EINBAUMODULE

ArtNr.	Modul module	ET ID	Maße dimensions	max. kg	EURO
208500	Putzkapsel 28 Einbaudose mit Bajonett-Aufnahme inkl. Schalungspfropfen inkl. Schutzkappe PLASTER CAPSULE 28 mounting box with bayonet system incl. plug for concrete formwork incl. protective cover	130	Ø 120	10	49,90
208030	Schalungspfropfen für Fertigteildecken zur Klebefestigung plug for formwork of precast ceilings for adhesive attachment		Ø 50		5,90

KÜHLFLÄCHENERWEITERUNG

ArtNr.	Modul module	Ø	EURO
208900	Kühlflächenerweiterung für Einbaukapseln mit höheren Bestromungen laut Installationshinweisen für DOT 28 POWER extended cooling surface for capsules with higher current feed, see installation instructions for DOT 28 POWER	Ø 230	36,80

HOLZ EINBAUMODULE



178050



168072_



208700



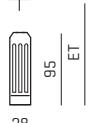
2781_



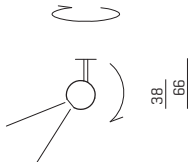
3781_



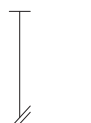
208900



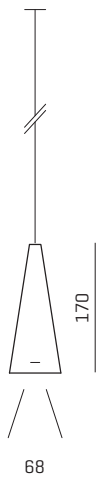
2782_



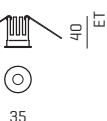
2785_



2788_



168900



2101_

ArtNr.	Modul module	ET ID	Maße dimensions	max. kg	EURO
178050	Holzkapself 28 CNC, Einbaudose mit Bajonett-Aufnahme WOOD CAPSULE 28 CNC, mounting box with bayonet system	120	Ø 122	10	39,20
168072_	Holz-Einbauring 28 Bajonett-Aufnahme Plattenstärke min. 25 mm aus eloxiertem Aluminium mounting ring 28 for wood bayonet system minimal panel thickness 25 mm anodised aluminium Schneesilber Gold snow silver gold Nachtblau Lindgrün Rosé night blue lime green rose	65	Ø 35	7,0	26,80 28,90
208700	Holz-Einschraubmuffe 28 Bajonett-Aufnahme Plattenstärke min. 20 mm SCREW-IN SLEEVE FOR WOOD 28 bayonet system minimal panel thickness 20 mm	65	Ø 31	0,25	13,90
108010	Einbauwerkzeug für Holz-Einschraubmuffe installation aid for screw-in sleeve for wood				39,00

LEUCHTEN

ArtNr.	Leuchtenarten types of lamps	Einbautiefe siehe Module Installation Depth see Modules	lm lm	mA mA	Watt* watt*	EURO	
2781_	DOT 28 für flächenbündigen Einbau in SYSTEM DOT 28 aus massivem Aluminium passive Kühlung Konstantstrom DOT 28 for flush-mounting in SYSTEM DOT 28 solid aluminium passive cooling constant power		400	350	4	89,00	
3781_	DOT 28 WET für flächenbündigen Einbau in SYSTEM DOT 28 allseitig spritzwassergeschützt IP44 aus massivem Aluminium passive Kühlung DOT 28 WET for flush-mounting in SYSTEM DOT 28 splash-proof on all sides IP44 solid aluminium passive cooling		370	350	4	146,00	
2782_	DOT 28 POWER für flächenbündigen Einbau in SYSTEM DOT 28 aus massivem Aluminium passive Kühlung je nach Einbausituation Kühlflächenerweiterung erforderlich Einbautiefe ET +50 mm für Einbaumodule DOT 28 POWER for flush-mounting in SYSTEM DOT 28 solid aluminium passive cooling depending on the mounting conditions extended cooling surface needed ID +50mm for plaster modules		740 - 1010	700 - 1050	8,5 - 13	165,00	
__E	Entblendungsring Basaltschwarz, Aluminium eloxiert UGR <19 bei 25°/35°, UGR <22 bei 55° Einbautiefe +15mm nur für DOT 28 und DOT 28 POWER glare suppression basalt black, anodised aluminium UGR <19 at 25°/35°, UGR <22 at 55° installation depth +15mm only for DOT 28 and DOT 28 POWER					14,00	
168101	Montagezange Montagehilfe für DOT 28-Einbau Sicherungsringzange assembly pliers DOT 28 installation aid circlip pliers					26,00	
2785_	SFERE 28 Moving dreh-/schwenkbar 240°/60° für Einbau in SYSTEM DOT 28 aus massivem Aluminium SFERE 28 moving rotatable/swivelling 240°/60° installation in SYSTEM DOT 28 solid aluminium		400	350	4	172,00	
2788_	ORB 28 Suspending Pendelleuchte für Einbau in SYSTEM DOT 28 aus massivem Aluminium Koaxkabel 150 cm ORB 28 suspending installation in SYSTEM DOT 28 solid aluminium cable length 150 cm/4.9 ft		400	350	4	191,00	
	CONO 28 Pendelleuchte für Einbau in SYSTEM DOT 28 Koaxkabel 150 cm CONO 28 suspending installation in SYSTEM DOT 28 cable length 150 cm/4.9 ft		400	350	4	328,00	
168900	Eiche Natur geölt natural oiled oak						
168950	Esche schwarz gebeizt black stained ash						
2101_	DOT 35 Einbauleuchte mit Abdeckrand zur werkzeuglosen Montage in Hohlraumdecken aus Aluminium Lochbohrung 30mm passive Kühlung DOT 35 built-in aluminium fixture with frame for tool-free installation in suspended ceilings aluminium drill hole 30mm passive cooling		70	400	350	4	98,00

Installationshinweis beachten! Kühlkörper darf unter keinen Umständen durch Dämmung bedeckt werden.
Verwenden Sie die Konverter des SYSTEM DOT 28. *exkl. Konverter, Konstantstrom 350mA und 700-1050mA.
Follow installation instructions! Cooling element needs hollow space and must not be covered.
Use converters of the SYSTEM DOT 28. *excl. driver, constant power 350mA and 700-1050mA.

BALDACHIN-AUSLASS



167020
167050

ArtNr.	Modul module	Maße dimensions	EURO
167020	BALDA 28 Kabelauslass zur Aufhängung von Pendelleuchten Bajonett schwarz mit Kabel- und/oder Seildurchführung max. Belastung je nach Kabel-/Seildurchführung bis zu 1/10 kg BALDA 28 cable outlet suspension mechanism for pendant luminaires bayonet black with cable and/or rope feed-through max. weight depending on cable/rope 1/10 kg	Ø 28	16,00
167050	BALDA S 28 Seilabhängung mit werkzeuglos verstellbarer Seildurchführung Bajonett schwarz max. Belastung je nach Stahlseil 1-7 kg BALDA S 28 rope suspension tool-free adjustable rope feed-through bayonet black max. weight depending on steelrope from 1-7 kg	Ø 28	22,00

EINBAUMODUL

KONVERTER SYSTEM DOT 28

ArtNr.	Konverter	DOT 28 SFERE ORB CONO DOT 35 VERVE			EURO
		350mA	700mA	1050mA	
on off					
299023	ON-OFF 20W 350mA	1-4 LEDs	-	-	15,20
299037	ON-OFF 35W 700mA	-	1-3 LEDs	-	21,80
299031	ON-OFF 35W 1050mA	-	-	1-2 LEDs	21,80
1-10 V					
299123	01-10 25W 350mA	1-4 LEDs	-	-	35,60
299143	01-10 40W 350mA	1-7 LEDs	-	-	55,00
299127	01-10 25W 700mA	-	1-2 LEDs	-	35,60
299147	01-10 40W 700mA	-	1-4 LEDs	-	55,00
299167	01-10 60W 700mA	-	1-6 LEDs	-	59,00
299141	01-10 40W 1050mA	-	-	1-2 LEDs	55,00
299161	01-10 60W 1050mA	-	-	1-4 LEDs	59,00
DALI / Pusch					
299223	DA-PU 25W 350mA	1-4 LEDs	-	-	42,90
299243	DA-PU 40W 350mA	1-7 LEDs	-	-	55,00
299227	DA-PU 25W 700mA	-	1-2 LEDs	-	42,90
299247	DA-PU 40W 700mA	-	1-4 LEDs	-	55,00
299267	DA-PU 60W 700mA	-	1-6 LEDs	-	59,00
299241	DA-PU 40W 1050mA	-	-	1-2 LEDs	55,00
299261	DA-PU 60W 1050mA	-	-	1-4 LEDs	59,00

LEUCHTE

Konstantstrom 350mA und 700-1050mA | Wir empfehlen Vorschaltgeräte für SYSTEM DOT 28 in revisionierbaren Bereichen einzubauen! Testberichte, EULUMDAT sowie weitere elektronische Infos siehe WWW.GEORGBECHTERLICHT.AT
Constant power 350ma, 700-1050mA | We recommend to install drivers for SYSTEM DOT 28 in revisable areas.
For test reports, EULUMDAT and more detailed information visit WWW.GEORGBECHTERLICHT.AT

REFLEKTOR

LED

FARBE

(**) Kühlflächenerweiterung möglich
additional cooling surface can be added

* 168101 Montagezange erforderlich
assembly pliers necessary

** 108010 Einbauwerkzeug für Holz-Einschraubmuffe
installation aid for screw-in sleeve for wood



C Components: Deckenauslässe, für jede Pendelleuchte, zusammengefasst in GEORG BECHTER COMPONENTS. Components: Ceiling outlets for any pendant luminaire, now available in the GEORG BECHTER COMPONENTS line.



Holzkapsel 28 ⁽⁺⁺⁾
178050



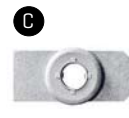
Putzkapsel 28 ⁽⁺⁺⁾
208500



Sichtbetonkapsel 28 ⁽⁺⁺⁾
208000



Trockenbaukapsel 28 ⁽⁺⁺⁾
208600



Spachteleinsatz 68-28
208862



FLUSH 28
167800



Holz-Einbauring 28
168072_



Sichtbetonkapsel 10-28 ⁽⁺⁺⁾
208100 + 208110



Sichtbetonkapsel 20-28 ⁽⁺⁺⁾
208200 + 208220



Spachtelring 28
208800



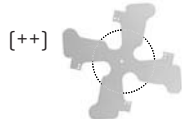
DROP 28
208910



INTRO 28
167300



Holz-Einschraubmuffe 28 ⁺⁺
208700



optional: **Kühlfächenerweiterung**
für DOT 28 POWER
208900



SINUS 28
208920



EXTR0 28
167200



DOT 28 ⁺
2781_



SFERE 28
2785_



ORB 28
2788_



CONO 28
168900



DOT 28 WET ⁺
3781_



DOT 28 POWER ⁺
2782_



DOT 35
2101_



CONO 28
168950

Bestromungsvarianten je nach Einbausituation siehe Installationshinweise
For power supply options see installation instruction manual

kein Einbaumodul erforderlich
Bohrung 30 mm
No installation module required
30 mm drill hole

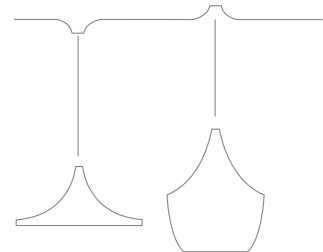
BALDACHIN-AUSLASS



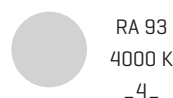
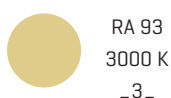
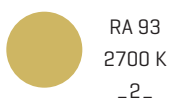
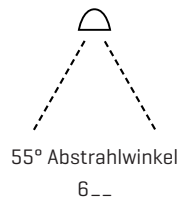
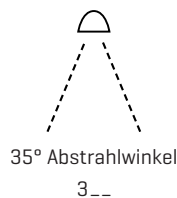
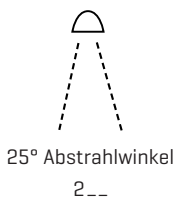
BALDA 28
167020



BALDA S 28
167050



Für alle handelsüblichen Pendelleuchten bis zu 10 kg.
For all off-the-shelf pendant luminaries up to 10 kg.



ENTBLENDUNGSRING

UGR <19 bei 25°/35°, UGR <22 bei 55°
UGR <19 at 25°/35°, UGR <22 at 55°



Nachtblau
_N



Schneesilber
_S



Gold
_G



Lindgrün
_L



Rosé
_R



Muskatbronze
_M



Polarweiß
_P



Entblendungsring
_E

nur für DOT 28 und DOT 28 POWER
only for DOT 28 and DOT 28 POWER