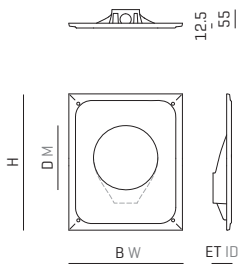


## VERVE

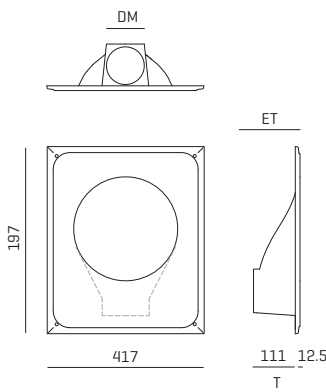


16110 S  
16120 M  
16130 L

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

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	<b>30,00</b>

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.



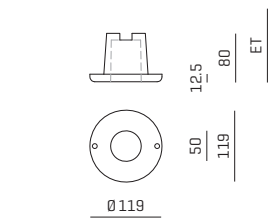
209100

## VERVE AIR

ArtNr.	Modul module	ET ID	Ø Rohr Ø Pipe	Zuluft m³/h	Abluft m³/h	EURO
209100	<b>VERVE AIR 100</b>   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	<b>460,00</b>

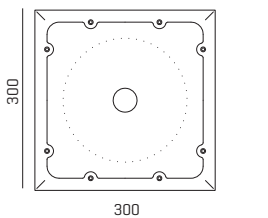
Bestromung siehe VERVE. See VERVE for current feed.

## VOLEM



133200

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



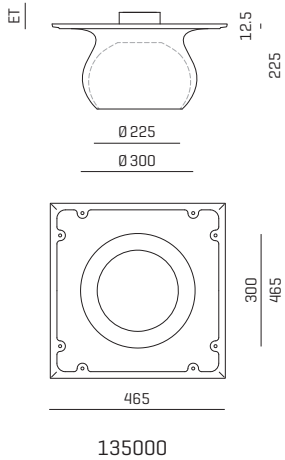
163300

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	<b>19,00</b>
203920	LED Glühlampe 8W   Ø 60 mm   klar clear	2600	720	90	E27	230	<b>26,00</b>
203930	LED Glühlampe 4W   Ø 60 mm   mit Spiegelkopf LED bulb with mirror head	2600	250	90	E27	230	<b>22,00</b>
203950	LED Globe   8W   Ø 125 mm   klar clear	2200	620	90	E27	230	<b>31,00</b>
203960	LED Globe   8W   Ø 125 mm   klar clear	2700	760	90	E27	230	<b>22,00</b>

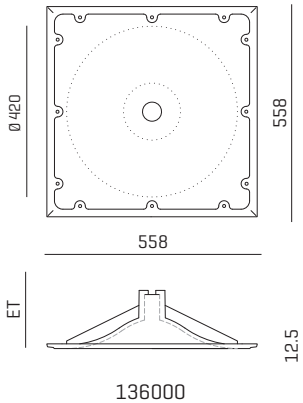
ET = Einbautiefe ID = installation depth  
Änderungen vorbehalten. Changes reserved.

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



136000

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

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	<b>59,00</b>
165820	LED-Leuchtmittel AR111   18.5W   3000K   dimmbar   exkl. EVG LED illuminant AR111   18.5W   dimmable   3000K   excl. converter	70	920	12	<b>68,00</b>
165815	BLV Elektr. Vorschaltgerät   0-60W   nicht dimmbar BLV Electronic converter   0-60W   non-dimmable				<b>22,80</b>
165825	LED Konverter   20W   dimmbar   dalifähig LED converter   20W   dimmable   DALI compatible				<b>69,90</b>
135835	Einbau-Downlight HIT-TC-CE/G8.5   35W   3000K Halogen-Metaldampflampe 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	<b>auf Anfrage on request</b>

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

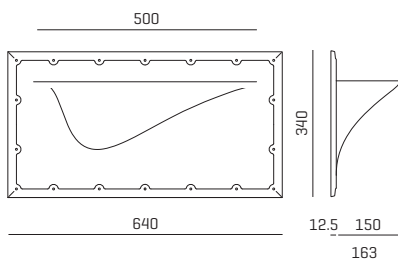
# VELVET

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

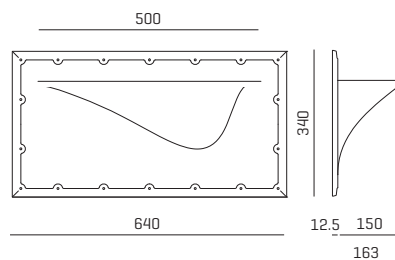
Leuchtmittel siehe VOLEM. see VOLEM for lamps.

# RAUMTRANSFORMATIONEN

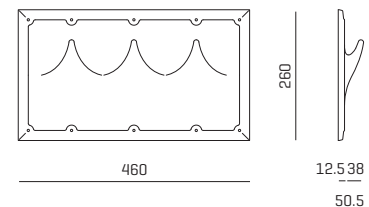
ArtNr.	Modul module	L L	H H	T D	EURO
169100	<b>REGAL LINKS</b>   faserverstärkte Ablage aus Hartgips LEFT-CURVING SHELF   fibre-reinforced hard plaster module	640	340	163	<b>240,00</b>
169200	<b>REGAL RECHTS</b>   faserverstärkte Ablage aus Hartgips RIGHT-CURVING SHELF   fibre-reinforced hard plaster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



169100

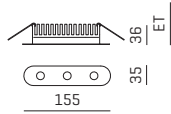


169200

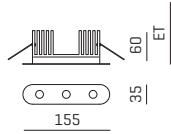


169500

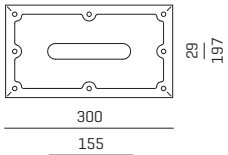
# DOT LINE



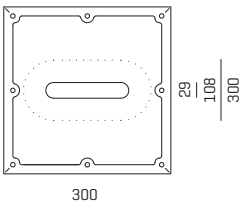
2151---



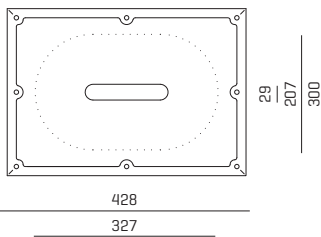
2152---



215500



215600



215700



## LEUCHTEN

ArtNr.	Leuchtenarten types of lamps	ET ID	lm lm	mA mA	Watt* watt*	EURO
2151---	<b>DOT LINE</b>   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	<b>242,00</b>
2152---	<b>DOT LINE POWER</b>   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	<b>272,00</b>

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	<b>LINE FLUSH</b>   Gips-Einbaumodul   flächenbündig LINE FLUSH   built-in plaster module   flush	55	300x167x12,5	<b>78,00</b>
215600	<b>LINE INTRO</b>   Gips-Einbaumodul LINE INTRO   built-in plaster module	80	300x300x35	<b>98,00</b>
215700	<b>LINE EXTRO</b>   Gips-Einbaumodul LINE EXTRO   built-in plaster module	40	428x300x56	<b>126,00</b>

## KONVERTER

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

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



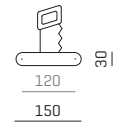
**LINE FLUSH**  
215500



**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



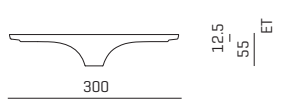
Rosé  
--R



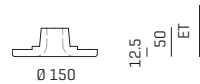
Muskatbronze  
--M



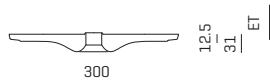
Polarweiß  
--P



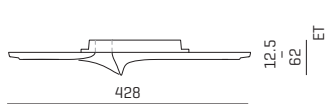
167200



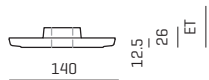
167300



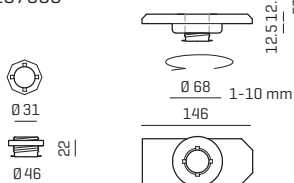
208910



208920

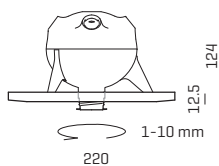


167800

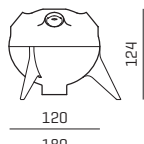


208800

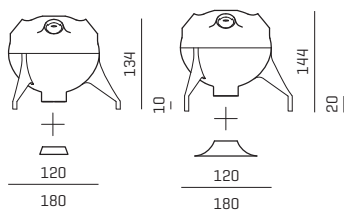
208862



208600

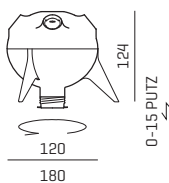


208000

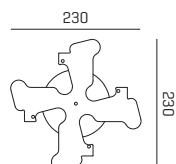


208100

208200



208500



208900

## GIPS EINBAUMODULE

## SYSTEM DOT 28

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

## BETON EINBAUMODULE

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

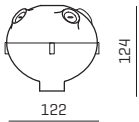
## PUTZ EINBAUMODULE

ArtNr.	Modul module	ET ID	Maße dimensions	max. kg	EURO
208500	<b>Putzkapsel 28</b>   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	<b>49,90</b>
208030	Schalungspfropfen für Fertigteildecken   zur Klebefestigung plug for formwork of precast ceilings   for adhesive attachment		Ø 50		<b>5,90</b>

## 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	<b>36,80</b>

# HOLZ EINBAUMODULE



178050



168072\_



208700



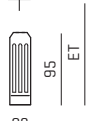
2781\_



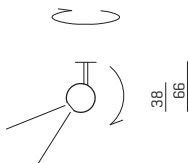
3781\_



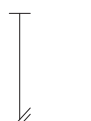
208900



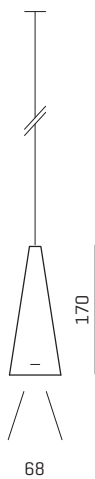
2782\_



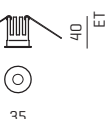
2785\_



2788\_



168900



2101\_

ArtNr.	Modul module	ET ID	Maße dimensions	max. kg	EURO
178050	<b>Holzkapself 28</b>   CNC, Einbaudose mit Bajonett-Aufnahme WOOD CAPSULE 28   CNC, mounting box with bayonet system	120	Ø 122	10	<b>39,20</b>
168072_	<b>Holz-Einbauring 28</b>   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	<b>26,80</b> <b>28,90</b>
208700	<b>Holz-Einschraubmuffe 28</b>   Bajonett-Aufnahme Plattenstärke min. 20 mm SCREW-IN SLEEVE FOR WOOD 28   bayonet system minimal panel thickness 20 mm	65	Ø 31	0,25	<b>13,90</b>
108010	Einbauwerkzeug für Holz-Einschraubmuffe installation aid for screw-in sleeve for wood				<b>39,00</b>

# LEUCHTEN

ArtNr.	Leuchtenarten types of lamps	Einbautiefe siehe Module Installation Depth see Modules	lm lm	mA mA	Watt* watt*	EURO	
2781_	<b>DOT 28</b>   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	<b>89,00</b>	
3781_	<b>DOT 28 WET</b>   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	<b>146,00</b>	
2782_	<b>DOT 28 POWER</b>   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	<b>165,00</b>	
__E	<b>Entblendungsring</b>   Basaltschwarz, Aluminium eloxiert   UGR <19 bei 25°/35°, UGR <22 bei 55°   Einbautiefe +15mm   nur für DOT 28 und DOT 28 POWER glare supression   basalt black, anodised aluminium   UGR <19 at 25°/35°, UGR <22 at 55°   installation depth +15mm   only for DOT 28 and DOT 28 POWER					<b>14,00</b>	
168101	Montagezange   Montagehilfe für DOT 28-Einbau   Sicherungsringzange assembly pliers   DOT 28 installation aid   circlip pliers					<b>26,00</b>	
2785_	<b>SFERE 28</b>   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	<b>172,00</b>	
2788_	<b>ORB 28</b>   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	<b>191,00</b>	
	<b>CONO 28</b>   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	<b>328,00</b>	
168900	Eiche Natur geölt natural oiled oak						
168950	Esche schwarz gebeizt black stained ash						
2101_	<b>DOT 35</b>   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	<b>98,00</b>

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	<b>BALDA 28</b>   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	<b>16,00</b>
167050	<b>BALDA S 28</b>   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	<b>22,00</b>

EINBAUMODUL

## KONVERTER SYSTEM DOT 28

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

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** <sup>(++)</sup>  
178050



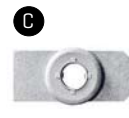
**Putzkapsel 28** <sup>(++)</sup>  
208500



**Sichtbetonkapsel 28** <sup>(++)</sup>  
208000



**Trockenbaukapsel 28** <sup>(++)</sup>  
208600



**Spachteinsatz 68-28**  
208862



**FLUSH 28**  
167800



**Holz-Einbauring 28**  
168072\_



**Sichtbetonkapsel 10-28** <sup>(++)</sup>  
208100 + 208110



**Sichtbetonkapsel 20-28** <sup>(++)</sup>  
208200 + 208220



**Spachtelring 28**  
208800



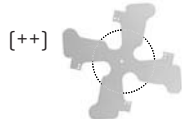
**DROP 28**  
208910



**INTRO 28**  
167300



**Holz-Einschraubmuffe 28** <sup>\*\*</sup>  
208700



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



**SINUS 28**  
208920



**EXTR0 28**  
167200



**DOT 28** <sup>+</sup>  
2781\_



**SFERE 28**  
2785\_



**ORB 28**  
2788\_



**CONO 28**  
168900



**DOT 28 WET** <sup>+</sup>  
3781\_



**DOT 28 POWER** <sup>+</sup>  
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

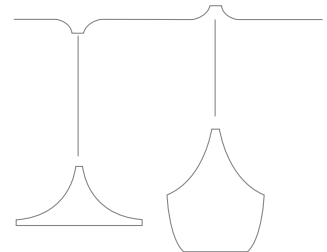
**BALDACHIN-AUSLASS**



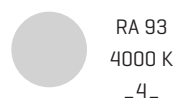
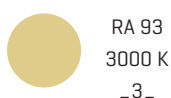
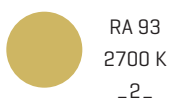
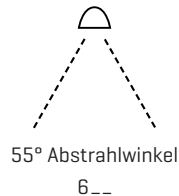
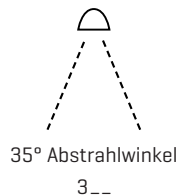
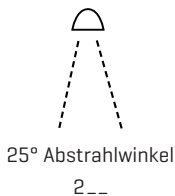
**BALDA 28**  
167020



**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