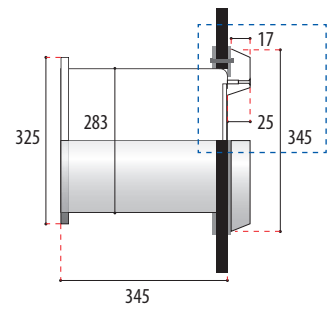
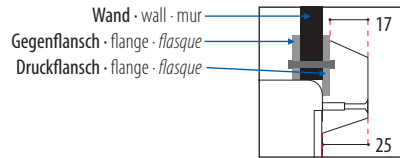


Artikelnummer	Leuchtmittel	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Lichtkurve
Article number	Lamps	Wattage	Tension	Colour temperature	Light-current	Light curve
Numéro d'article	Source	Puissance	Tension	Température de couleurs	Lumière-courant	Courbe de lumière

S. 201

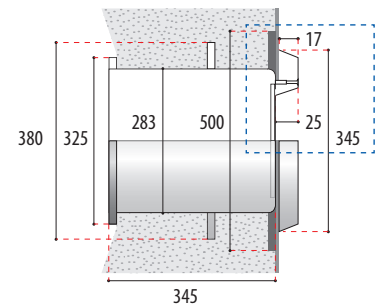
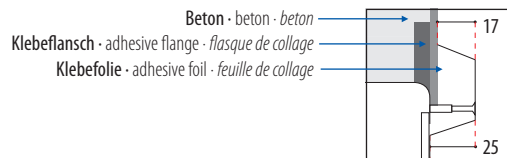
Dünnwandige Becken (Druckflansch) · Thin-walled pools (pressure flange) · Bassin à parois fines (flasque)

4.1900.02.15	HIT-DE	150 W	230 V	4200 K	12500 lm	J13
4.1900.02.70	HIT-DE	70 W	230 V	4200 K	5500 lm	J11
4.1900.02.30	PAR 56	300 W	12 V-AC	3000 K	4000 lm	G41
4.1900.02.01	POW-LED weiß · white · blanc	48x1 W	350 mA	5500 K	2300 lux/1m	V58
4.1900.02.09	POW-LED RGB-Farbwechsel · RGB change · RVB	48x1 W	350 mA			



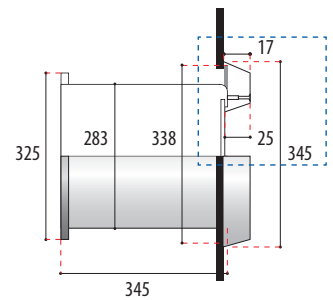
Becken mit Klebe-/Folienanstrich (Klebeflansch) · Pools with adhesive/foil coatings (adhesive flange) · Bassin avec collage (flasque)

4.1900.03.15	HIT-DE	150 W	230 V	4200 K	12500 lm	J13
4.1900.03.70	HIT-DE	70 W	230 V	4200 K	5500 lm	J11
4.1900.03.30	PAR 56	300 W	12 V-AC	3000 K	4000 lm	G41
4.1900.03.01	POW-LED weiß · white · blanc	48x1 W	350 mA	5500 K	2300 lux/1m	V58
4.1900.03.09	POW-LED RGB-Farbwechsel · RGB change · RVB	48x1 W	350 mA			



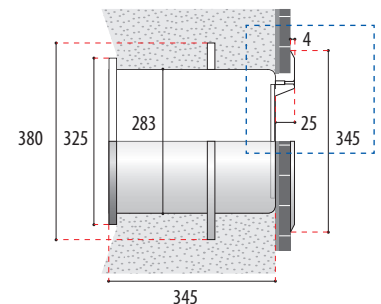
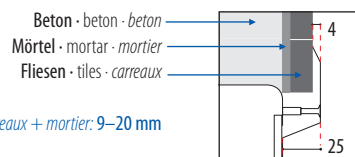
Edelstahlbecken (Schweißflansch) · Stainless steel pools (welded flange) · Bassin en acier inoxydable (flasque de soudure)

4.1900.04.15	HIT-DE	150 W	230 V	4200 K	12500 lm	J13
4.1900.04.70	HIT-DE	70 W	230 V	4200 K	5500 lm	J11
4.1900.04.30	PAR 56	300 W	12 V-AC	3000 K	4000 lm	G41
4.1900.04.01	POW-LED weiß · white · blanc	48x1 W	350 mA	5500 K	2300 lux/1m	V58
4.1900.04.09	POW-LED RGB-Farbwechsel · RGB change · RVB	48x1 W	350 mA			



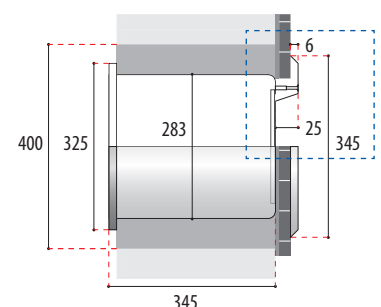
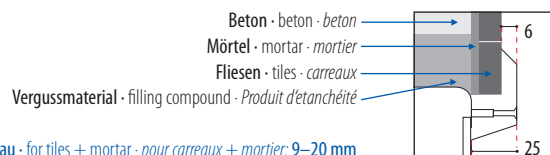
Hubbodenbecken mit Fliesenaufbau · Tiled pools with movable floors · Bassin carrelé avec fond mobil

4.1900.50.15	HIT-DE	150 W	230 V	4200 K	12500 lm	J13
4.1900.50.70	HIT-DE	70 W	230 V	4200 K	5500 lm	J11
4.1900.50.30	PAR 56	300 W	12 V-AC	3000 K	4000 lm	G41
4.1900.50.01	POW-LED weiß · white · blanc	48x1 W	350 mA	5500 K	2300 lux/1m	V58
4.1900.50.09	POW-LED RGB-Farbwechsel · RGB change · RVB	48x1 W	350 mA			



Nachträglicher Einbau · later installation · Montage ultérieure

4.1900.60.15	HIT-DE	150 W	230 V	4200 K	12500 lm	J13
4.1900.60.70	HIT-DE	70 W	230 V	4200 K	5500 lm	J11
4.1900.60.30	PAR 56	300 W	12 V-AC	3000 K	4000 lm	G41
4.1900.60.01	POW-LED weiß · white · blanc	48x1 W	350 mA	5500 K	2300 lux/1m	V58
4.1900.60.09	POW-LED RGB-Farbwechsel · RGB change · RVB	48x1 W	350 mA			



Betriebsgeräte & Zubehör · Power supply & Accessories · Alimentation & Accessoires

	Betriebsgeräte Power supply Alimentation	Zubehör Accessories Accessoires
4.1900.00.01	C	G I J
4.1900.00.09	E	G I J
4.1900.00.15		G I J
4.1900.00.30	A	G I J
4.1900.00.70		G I J
4.1900.01.01	C	G I J
4.1900.01.09	E	G I J
4.1900.01.15		G I J
4.1900.01.30	A	G I J
4.1900.01.70		G I J
4.1900.02.01	C	G I J
4.1900.02.09	E	G I J
4.1900.02.15		G I J
4.1900.02.30	A	G I J
4.1900.02.70		G I J
4.1900.03.01	C	G I J
4.1900.03.09	E	G I J
4.1900.03.15		G I J
4.1900.03.30	A	G I J
4.1900.03.70		G I J
4.1900.04.01	C	G I J
4.1900.04.09	E	G I J
4.1900.04.15		G I J
4.1900.04.30	A	G I J
4.1900.04.70		G I J
4.1900.50.01	C	G I J
4.1900.50.09	E	G I J
4.1900.50.15		G I J
4.1900.50.30	A	G I J
4.1900.50.70		G I J
4.1900.60.01	C	G I J
4.1900.60.09	E	G I J
4.1900.60.15		G I J
4.1900.60.30	A	G I J
4.1900.60.70		G I J

	Betriebsgeräte Power supply Alimentation	Zubehör Accessories Accessoires
4.2000.00.01	D	H K L
4.2000.00.09	F	H K L
4.2000.00.25		H K L
4.2000.00.40		H K L
4.2000.00.60	B	H K L
4.2000.01.01	D	H K L
4.2000.01.09	F	H K L
4.2000.01.25		H K L
4.2000.01.40		H K L
4.2000.01.60	B	H K L
4.2000.02.01	D	H K L
4.2000.02.09	F	H K L
4.2000.02.25		H K L
4.2000.02.40		H K L
4.2000.02.60	B	H K L
4.2000.03.01	D	H K L
4.2000.03.09	F	H K L
4.2000.03.25		H K L
4.2000.03.40		H K L
4.2000.03.60	B	H K L
4.2000.04.01	D	H K L
4.2000.04.09	F	H K L
4.2000.04.25		H K L
4.2000.04.40		H K L
4.2000.04.60	B	H K L
4.2000.50.01	D	H K L
4.2000.50.09	F	H K L
4.2000.50.25		H K L
4.2000.50.40		H K L
4.2000.50.60	B	H K L
4.2000.60.01	D	H K L
4.2000.60.09	F	H K L
4.2000.60.25		H K L
4.2000.60.40		H K L
4.2000.60.60	B	H K L

A 5.0103.00.00
Transformator IP65 · Transformer · Transformateur **350 VA, 12 V-AC**
2 x 175 W (sec) ▶ [INFO & DETAIL](#) ▶ **S.183**



B 5.0106.00.01
Transformator IP65 · Transformer · Transformateur **600 VA, 28 V-DC**
1 x 600 W (sec) ▶ [INFO & DETAIL](#) ▶ **S.183**



C 5.0635.00.48 **Netzteil** · Power supply · Alimentation **POW LED**
nur für 48 POW LED 1 W Modul · only for 48 POW LED 1 W module · *seul pour 48 POW LED 1 W module* 350 mA, 48 VA, 10–60 W, IP65 ▶ [INFO & DETAIL](#) ▶ **S.183**



D 5.0635.00.77 **Netzteil** · Power supply · Alimentation **POW LED**
nur für 144 POW LED 1 W Modul · only for 144 POW LED 1 W module
seulement pour 144 POW LED 1 W module
350 mA, 12 V-DC, 144 VA, 10–150 W, IP65 ▶ [INFO & DETAIL](#) ▶ **S.183**



E 5.0635.09.48 **RGB-Controller** · RGB-Controller · Contrôleur RVB **POW LED**
nur für 48 POW LED RGB 1 W Modul · only for 48 POW LED RGB 1 W module
seulement pour 48 POW LED RVB 1 W module
350 mA, 48 VA, 10–60 W, IP65 ▶ [INFO & DETAIL](#) ▶ **S.183**



F 5.0635.09.77 **RGB-Controller** · RGB-Controller · Contrôleur RVB **POW LED**
nur für 144 POW LED RGB 1 W Modul · only for 144 POW LED RGB 1 W module
seulement pour 144 POW LED RVB 1 W module
350 mA, 12 V-DC, 144 VA, 10–150 W, IP65 ▶ [INFO & DETAIL](#) ▶ **S.183**



G 9.1900.00.00 **Ausgleichsblende** · adapter frame · adaptateur fond
aus Kunststoff, weiß, zum bauseitigem Anpassen der V4A-Blende (Spaltmaß)
made of white plastic, for adapting the marine grade 316L stainless steel cover
En plastique, blanc, pour adaptation du enjoliveur V4A (dimension à découper pour adaptation sur mesure)



H 9.2000.00.00 **Ausgleichsblende** · adapter frame · adaptateur fond
aus Kunststoff, weiß, zum bauseitigem Anpassen der V4A-Blende (Spaltmaß)
made of white plastic, for adapting the marine grade 316L stainless steel cover
En plastique, blanc, pour adaptation du enjoliveur V4A dimension à découper pour adaptation sur mesure)



I 9.1921.00.00 **Gehäuse verkürzen** · housing shorten · boîtier raccourcir
auf minimal 280 mm

J 9.1920.00.00 **Gehäuse verlängern** · housing extension · boîtier rallonger
Verlängerung um 380 mm · per each 380 mm

K 9.2021.00.00 **Gehäuse verkürzen** · housing shorten · boîtier raccourcir
auf minimal 290 mm

L 9.2020.00.00 **Gehäuse verlängern** · housing extension · boîtier rallonger
Verlängerung um 400 mm · per each 400 mm

Allgemeines Zubehör
General accessories
Accessoires généraux

Kabel, Kabelschutzrohr, Verteilerdosen, Abzweigdosen, Verbindungssysteme, Kabelverschraubungen, Schlauchstutzen, Montagehilfsstoffe, Reinigungsmittel
cable, cable protection tube, branch-boxes, connection systems, threaded joint cable, tube support, mounting facilities, detergents
cable, gaine de câble, boîte de dérivation, boîte de branchement, systèmes de liaison, presse-étoupes, embouts pour gaine, agents auxiliaires pour montage, détergents

S. 183