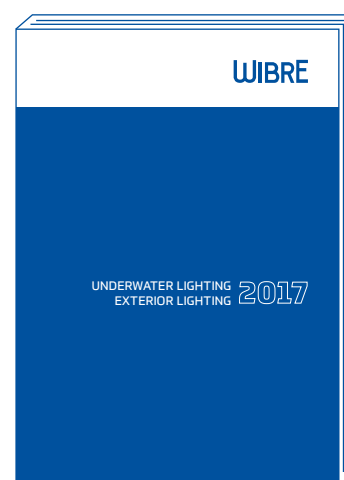


2017/1

Gültig bis 31. Dezember 2017
Valid until 31. December 2017



Index-Preisliste (brutto) zum Katalog

Unterwasserbeleuchtung | Aussenbeleuchtung 2017 (13. Auflage)

Index price list (gross) for catalogue

Underwater Lighting | Exterior Lighting 2017 (13. Edition)

Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR
4.0003.01.00	<i>divers</i>	57,90	4.0011.15.03	100	212,00	4.0012.20.19	70	225,00	4.0021.40.06	148	164,00	4.0026.40.15	152	297,00
4.0003.01.01	<i>divers</i>	55,50	4.0011.15.03S	100	370,00	4.0012.20.19S	70	330,00	4.0021.40.07	148	164,00	4.0026.40.16	152	297,00
4.0003.02.00	<i>divers</i>	53,10	4.0011.15.04	100	212,00	4.0012.40.11	70	201,00	4.0025.20.11	152	189,00	4.0026.40.17	152	297,00
4.0003.02.01	<i>divers</i>	52,90	4.0011.15.04S	100	370,00	4.0012.40.11S	70	306,00	4.0025.20.12	152	189,00	4.0026.40.19	152	297,00
4.0003.30.12	203	146,00	4.0011.15.05	100	212,00	4.0012.40.12	70	201,00	4.0025.20.13	152	189,00	4.0060.01.00	159	27,20
4.0003.30.30	191	36,50	4.0011.15.05S	100	370,00	4.0012.40.12S	70	306,00	4.0025.20.14	152	189,00	4.0061.04.95	159	83,90
4.0003.30.60	195	73,30	4.0011.15.06	100	212,00	4.0012.40.13	70	201,00	4.0025.20.15	152	189,00	4.0061.14.01	158	419,00
4.0003.30.90	199	110,00	4.0011.15.06S	100	370,00	4.0012.40.13S	70	306,00	4.0025.20.16	152	189,00	4.0061.14.02	158	419,00
4.0004.00.11	159	21,20	4.0011.15.07	100	212,00	4.0012.40.16	70	201,00	4.0025.20.17	152	189,00	4.0061.14.03	158	419,00
4.0004.00.13	167	23,60	4.0011.15.07S	100	370,00	4.0012.40.16S	70	306,00	4.0025.20.19	152	224,00	4.0061.14.04	158	419,00
4.0004.40.16	<i>divers</i>	73,30	4.0011.15.09	100	255,00	4.0012.40.19	70	225,00	4.0025.40.11	152	189,00	4.0061.14.05	158	419,00
4.0008.01.00	<i>divers</i>	158,00	4.0011.15.09S	100	413,00	4.0012.40.19S	70	330,00	4.0025.40.12	152	189,00	4.0061.14.06	158	419,00
4.0009.00.20	<i>divers</i>	279,00	4.0011.20.01	144	159,00	4.0012.55.55	238	28,00	4.0025.40.13	152	189,00	4.0061.14.07	158	419,00
4.0009.00.40	<i>divers</i>	317,00	4.0011.20.02	144	159,00	4.0012.75.00	217	237,00	4.0025.40.14	152	189,00	4.0061.14.09	158	419,00
4.0010.10.01	144	141,00	4.0011.20.03	144	159,00	4.0014.00.07	216	1.125,00	4.0025.40.15	152	189,00	4.0061.14.20	158	372,00
4.0010.10.02	144	141,00	4.0011.20.04	144	159,00	4.0014.01.07	216	1.240,00	4.0025.40.16	152	189,00	4.0061.14.35	158	372,00
4.0010.10.03	144	141,00	4.0011.20.05	144	159,00	4.0014.03.07	216	1.416,00	4.0025.40.17	152	189,00	4.0061.14.50	158	372,00
4.0010.10.04	144	141,00	4.0011.20.06	144	159,00	4.0016.00.00	216	1.416,00	4.0025.40.19	152	224,00	4.0061.14.51	158	377,00
4.0010.10.05	144	141,00	4.0011.20.07	144	159,00	4.0017.00.00	216	1.562,00	4.0026.20.01	152	297,00	4.0061.14.95	159	96,00
4.0010.10.06	144	141,00	4.0011.40.01	144	159,00	4.0018.00.07	217	767,00	4.0026.20.02	152	297,00	4.0061.24.01	158	407,00
4.0010.10.07	144	141,00	4.0011.40.02	144	159,00	4.0020.20.01	148	159,00	4.0026.20.03	152	297,00	4.0061.24.02	158	407,00
4.0010.20.01	144	146,00	4.0011.40.03	144	159,00	4.0020.20.02	148	159,00	4.0026.20.04	152	297,00	4.0061.24.03	158	407,00
4.0010.20.02	144	146,00	4.0011.40.04	144	159,00	4.0020.20.03	148	159,00	4.0026.20.05	152	297,00	4.0061.24.04	158	407,00
4.0010.20.03	144	146,00	4.0011.40.05	144	159,00	4.0020.20.04	148	159,00	4.0026.20.06	152	297,00	4.0061.24.05	158	407,00
4.0010.20.04	144	146,00	4.0011.40.06	144	159,00	4.0020.20.05	148	159,00	4.0026.20.07	152	297,00	4.0061.24.06	158	407,00
4.0010.20.05	144	146,00	4.0011.40.07	144	159,00	4.0020.20.06	148	159,00	4.0026.20.09	152	297,00	4.0061.24.07	158	407,00
4.0010.20.06	144	146,00	4.0011.50.00	99	42,50	4.0020.20.07	148	159,00	4.0026.20.11	152	297,00	4.0061.24.09	158	407,00
4.0010.20.07	144	146,00	4.0012.00.00	217	249,00	4.0020.40.01	148	159,00	4.0026.20.12	152	297,00	4.0061.24.20	158	364,00
4.0010.40.01	144	146,00	4.0012.00.00S	70	354,00	4.0020.40.02	148	159,00	4.0026.20.13	152	297,00	4.0061.24.35	158	364,00
4.0010.40.02	144	146,00	4.0012.00.25	238	42,00	4.0020.40.03	148	159,00	4.0026.20.14	152	297,00	4.0061.24.50	158	364,00
4.0010.40.03	144	146,00	4.0012.01.00	70	107,00	4.0020.40.04	148	159,00	4.0026.20.15	152	297,00	4.0061.24.51	158	372,00
4.0010.40.04	144	146,00	4.0012.01.00S	70	212,00	4.0020.40.05	148	159,00	4.0026.20.16	152	297,00	4.0061.44.01	158	438,00
4.0010.40.05	144	146,00	4.0012.02.00	70	137,00	4.0020.40.06	148	159,00	4.0026.20.17	152	297,00	4.0061.44.02	158	438,00
4.0010.40.06	144	146,00	4.0012.03.00	70	137,00	4.0020.40.07	148	159,00	4.0026.20.19	152	297,00	4.0061.44.03	158	438,00
4.0010.40.07	144	146,00	4.0012.03.00S	70	242,00	4.0021.20.01	148	164,00	4.0026.40.01	152	297,00	4.0061.44.04	158	438,00
4.0011.10.01	144	153,00	4.0012.04.00S	70	212,00	4.0021.20.02	148	164,00	4.0026.40.02	152	297,00	4.0061.44.05	158	438,00
4.0011.10.02	144	153,00	4.0012.10.00	70	107,00	4.0021.20.03	148	164,00	4.0026.40.03	152	297,00	4.0061.44.06	158	438,00
4.0011.10.03	144	153,00	4.0012.10.00S	70	212,00	4.0021.20.04	148	164,00	4.0026.40.04	152	297,00	4.0061.44.07	158	438,00
4.0011.10.04	144	153,00	4.0012.20.11	70	201,00	4.0021.20.05	148	164,00	4.0026.40.05	152	297,00	4.0061.44.09	158	438,00
4.0011.10.05	144	153,00	4.0012.20.11S	70	306,00	4.0021.20.06	148	164,00	4.0026.40.06	152	297,00	4.0061.44.20	158	395,00
4.0011.10.06	144	153,00	4.0012.20.12	70	201,00	4.0021.20.07	148	164,00	4.0026.40.07	152	297,00	4.0061.44.35	158	395,00
4.0011.10.07	144	153,00	4.0012.20.12S	70	306,00	4.0021.40.01	148	164,00	4.0026.40.09	152	297,00	4.0061.44.50	158	395,00
4.0011.15.01	100	212,00	4.0012.20.13	70	201,00	4.0021.40.02	148	164,00	4.0026.40.11	152	297,00	4.0061.44.51	158	402,00
4.0011.15.01S	100	370,00	4.0012.20.13S	70	306,00	4.0021.40.03	148	164,00	4.0026.40.12	152	297,00	4.0066.01.00	<i>divers</i>	30,70
4.0011.15.02	100	212,00	4.0012.20.16	70	201,00	4.0021.40.04	148	164,00	4.0026.40.13	152	297,00	4.0066.02.00	<i>divers</i>	54,30
4.0011.15.02S	100	370,00	4.0012.20.16S	70	306,00	4.0021.40.05	148	164,00	4.0026.40.14	152	297,00	4.0069.00.00	237	149,00

Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR
4.0069.01.00	237	207,00	4.0072.30.16	104	415,00	4.0087.00.02	80	249,00	4.0093.02.00	divers	42,50	4.0098.00.72	172	706,00
4.0069.02.00	237	261,00	4.0072.30.16S	104	625,00	4.0087.00.03	80	249,00	4.0093.10.11	88	541,00	4.0098.00.95	171	237,00
4.0071.00.20	divers	28,40	4.0072.30.18S	104	693,00	4.0087.00.04	80	249,00	4.0093.10.12	88	541,00	4.0098.01.00	172	561,00
4.0071.00.50	divers	26,00	4.0072.30.19	104	415,00	4.0087.00.05	80	249,00	4.0093.10.13	88	541,00	4.0098.01.70	172	706,00
4.0071.01.50	divers	26,00	4.0072.30.19S	104	625,00	4.0087.00.06	80	249,00	4.0093.10.14	88	541,00	4.0098.01.71	172	706,00
4.0071.20.01	156	365,00	4.0072.30.20S	104	517,00	4.0087.00.07	80	249,00	4.0093.10.15	88	541,00	4.0098.02.00	172	523,00
4.0071.20.02	156	365,00	4.0072.30.21	104	483,00	4.0087.00.20	80	207,00	4.0093.10.16	88	541,00	4.0098.02.35	172	771,00
4.0071.20.03	156	365,00	4.0072.30.21S	104	693,00	4.0087.00.35	80	207,00	4.0093.10.17	88	541,00	4.0098.02.70	172	761,00
4.0071.20.06	156	365,00	4.0072.30.22	104	483,00	4.0087.02.01	80	237,00	4.0093.10.19	88	541,00	4.0098.02.71	172	761,00
4.0071.20.09	156	365,00	4.0072.30.22S	104	693,00	4.0087.02.02	80	237,00	4.0093.10.20	88	359,00	4.0098.03.12	172	869,00
4.0071.20.11	156	365,00	4.0072.30.23	104	483,00	4.0087.02.03	80	237,00	4.0093.10.35	88	359,00	4.0098.03.35	172	747,00
4.0071.20.12	156	365,00	4.0072.30.23S	104	693,00	4.0087.02.04	80	237,00	4.0093.10.39	88	566,00	4.0098.03.52	172	826,00
4.0071.20.13	156	365,00	4.0072.30.29	104	528,00	4.0087.02.05	80	237,00	4.0093.20.11	88	541,00	4.0098.03.70	172	761,00
4.0071.20.16	156	365,00	4.0072.30.29S	104	738,00	4.0087.02.06	80	237,00	4.0093.20.12	88	541,00	4.0098.06.12	172	869,00
4.0071.20.19	156	365,00	4.0072.30.31	104	483,00	4.0087.02.07	80	237,00	4.0093.20.13	88	541,00	4.0098.06.35	172	747,00
4.0071.20.20	156	252,00	4.0072.30.31S	104	693,00	4.0087.02.20	80	195,00	4.0093.20.14	88	541,00	4.0098.06.52	172	826,00
4.0071.20.35	156	252,00	4.0072.30.32	104	483,00	4.0087.02.35	80	195,00	4.0093.20.15	88	541,00	4.0098.06.70	172	761,00
4.0071.40.01	156	391,00	4.0072.30.32S	104	693,00	4.0088.00.01	82	237,00	4.0093.20.16	88	541,00	4.0098.10.00	172	639,00
4.0071.40.02	156	391,00	4.0072.30.33	104	483,00	4.0088.00.02	82	237,00	4.0093.20.17	88	541,00	4.0098.10.42	172	777,00
4.0071.40.03	156	391,00	4.0072.30.33S	104	693,00	4.0088.00.03	82	237,00	4.0093.20.19	88	541,00	4.0098.10.70	172	816,00
4.0071.40.06	156	391,00	4.0072.30.35S	104	517,00	4.0088.00.04	82	237,00	4.0093.20.20	88	359,00	4.0098.10.71	172	816,00
4.0071.40.09	156	391,00	4.0072.30.39	104	528,00	4.0088.00.05	82	237,00	4.0093.20.35	88	359,00	4.0098.10.72	172	816,00
4.0071.40.11	156	391,00	4.0072.30.39S	104	738,00	4.0088.00.06	82	237,00	4.0093.20.39	88	566,00	4.0098.10.95	171	237,00
4.0071.40.12	156	391,00	4.0072.30.43	104	430,00	4.0088.00.07	82	237,00	4.0093.40.11	88	566,00	4.0098.11.00	172	639,00
4.0071.40.13	156	391,00	4.0072.30.50	104	307,00	4.0088.00.20	82	195,00	4.0093.40.12	88	566,00	4.0098.11.70	172	816,00
4.0071.40.16	156	391,00	4.0072.30.50S	104	517,00	4.0088.00.35	82	195,00	4.0093.40.13	88	566,00	4.0098.11.71	172	816,00
4.0071.40.19	156	391,00	4.0072.30.80	104	430,00	4.0088.02.01	82	226,00	4.0093.40.14	88	566,00	4.0098.12.00	172	626,00
4.0071.40.20	156	276,00	4.0080.00.11	84	529,00	4.0088.02.02	82	226,00	4.0093.40.15	88	566,00	4.0098.12.35	172	857,00
4.0071.40.35	156	276,00	4.0080.00.12	84	529,00	4.0088.02.03	82	226,00	4.0093.40.16	88	566,00	4.0098.12.70	172	857,00
4.0072.00.01	104	415,00	4.0080.00.13	84	529,00	4.0088.02.04	82	226,00	4.0093.40.17	88	566,00	4.0098.12.71	172	857,00
4.0072.00.01S	104	520,00	4.0080.00.14	84	529,00	4.0088.02.05	82	226,00	4.0093.40.19	88	566,00	4.0098.13.12	172	967,00
4.0072.00.02	104	415,00	4.0080.00.15	84	529,00	4.0088.02.06	82	226,00	4.0093.40.20	88	382,00	4.0098.13.35	172	846,00
4.0072.00.02S	104	520,00	4.0080.00.16	84	529,00	4.0088.02.07	82	226,00	4.0093.40.35	88	382,00	4.0098.13.52	172	931,00
4.0072.00.03	104	415,00	4.0080.00.17	84	529,00	4.0088.02.20	82	183,00	4.0093.40.39	88	591,00	4.0098.13.70	172	857,00
4.0072.00.03S	104	625,00	4.0080.00.19	84	529,00	4.0088.02.35	82	183,00	4.0094.00.00	88	229,00	4.0098.16.12	172	967,00
4.0072.00.06	104	415,00	4.0080.00.20	84	353,00	4.0089.00.00	80	126,00	4.0094.55.55	89	238,00	4.0098.16.35	172	846,00
4.0072.00.06S	104	625,00	4.0080.00.35	84	353,00	4.0091.10.11	160	770,00	4.0095.00.00	130	462,00	4.0098.16.52	172	931,00
4.0072.00.09	104	415,00	4.0080.00.50	84	353,00	4.0091.10.12	160	770,00	4.0095.00.00S	130	672,00	4.0098.16.70	172	857,00
4.0072.00.09S	104	625,00	4.0083.00.11	86	516,00	4.0091.10.13	160	770,00	4.0095.00.12S	130	977,00	4.0098.20.00	172	596,00
4.0072.00.11	104	415,00	4.0083.00.12	86	516,00	4.0091.10.14	160	770,00	4.0095.00.15	130	656,00	4.0098.20.42	172	736,00
4.0072.00.11S	104	625,00	4.0083.00.13	86	516,00	4.0091.10.15	160	770,00	4.0095.00.15S	130	866,00	4.0098.20.70	172	772,00
4.0072.00.12	104	415,00	4.0083.00.14	86	516,00	4.0091.10.16	160	770,00	4.0095.00.16	130	671,00	4.0098.20.71	172	772,00
4.0072.00.12S	104	625,00	4.0083.00.15	86	516,00	4.0091.10.17	160	770,00	4.0095.00.16S	130	881,00	4.0098.20.72	172	772,00
4.0072.00.13	104	415,00	4.0083.00.16	86	516,00	4.0091.10.19	160	770,00	4.0095.00.17	130	671,00	4.0098.21.00	172	596,00
4.0072.00.13S	104	625,00	4.0083.00.17	86	516,00	4.0091.10.20	160	588,00	4.0095.00.17S	130	881,00	4.0098.21.70	172	772,00
4.0072.00.16	104	415,00	4.0083.00.19	86	516,00	4.0091.10.35	160	588,00	4.0095.00.70	130	591,00	4.0098.21.71	172	772,00
4.0072.00.16S	104	625,00	4.0083.00.20	86	359,00	4.0091.10.51	160	588,00	4.0095.00.70S	130	801,00	4.0098.22.00	172	584,00
4.0072.00.19	104	415,00	4.0083.00.35	86	359,00	4.0091.20.11	160	770,00	4.0095.00.71	130	608,00	4.0098.22.35	172	834,00
4.0072.00.19S	104	625,00	4.0083.00.39	86	541,00	4.0091.20.12	160	770,00	4.0095.00.71S	130	818,00	4.0098.22.70	172	821,00
4.0072.00.20	104	307,00	4.0083.00.50	86	359,00	4.0091.20.13	160	770,00	4.0095.00.80S	130	751,00	4.0098.22.71	172	821,00
4.0072.00.20S	104	517,00	4.0084.00.00	86	208,00	4.0091.20.14	160	770,00	4.0095.00.81S	130	751,00	4.0098.23.12	172	931,00
4.0072.00.35	104	307,00	4.0084.55.55	87	238,00	4.0091.20.15	160	770,00	4.0097.00.00	130	541,00	4.0098.23.35	172	809,00
4.0072.00.35S	104	517,00	4.0085.01.00	137	63,70	4.0091.20.16	160	770,00	4.0097.00.00S	130	751,00	4.0098.23.52	172	888,00
4.0072.30.01	104	415,00	4.0086.00.11	110	541,00	4.0091.20.17	160	770,00	4.0097.00.12S	130	1.058,00	4.0098.23.70	172	821,00
4.0072.30.01S	104	625,00	4.0086.00.12	110	541,00	4.0091.20.19	160	770,00	4.0097.00.15	130	741,00	4.0098.26.12	172	931,00
4.0072.30.02	104	415,00	4.0086.00.13	110	541,00	4.0091.20.20	160	588,00	4.0097.00.15S	130	951,00	4.0098.26.35	172	809,00
4.0072.30.02S	104	625,00	4.0086.00.14	110	541,00	4.0091.20.35	160	588,00	4.0097.00.16	130	756,00	4.0098.26.52	172	888,00
4.0072.30.03	104	415,00	4.0086.00.15	110	541,00	4.0091.20.51	160	588,00	4.0097.00.16S	130	966,00	4.0098.26.70	172	821,00
4.0072.30.03S	104	625,00	4.0086.00.16	110	541,00	4.0091.40.11	160	770,00	4.0097.00.17	130	756,00	4.0098.40.00	172	662,00
4.0072.30.06	104	415,00	4.0086.00.17	110	541,00	4.0091.40.12	160	770,00	4.0097.00.17S	130	966,00	4.0098.40.42	172	802,00
4.0072.30.06S	104	625,00	4.0086.00.19	110	541,00	4.0091.40.13	160	770,00	4.0097.00.70	130	676,00	4.0098.40.70	172	834,00
4.0072.30.08S	104	693,00	4.0086.00.20	110	373,00	4.0091.40.14	160	770,00	4.0097.00.70S	130	886,00	4.0098.40.71	172	834,00
4.0072.30.09	104	415,00	4.0086.00.35	110	373,00	4.0091.40.15	160	770,00	4.0097.00.71	130	687,00	4.0098.40.72	172	834,00
4.0072.30.09S	104	625,00	4.0086.00.39	110	567,00	4.0091.40.16	160	770,00	4.0097.00.71S	130	897,00	4.0098.41.00	172	662,00
4.0072.30.11	104	415,00	4.0086.00.50	110	373,00	4.0091.40.17	160	770,00	4.0097.00.80S	130	836,00	4.0098.41.70	172	834,00
4.0072.30.11S	104	625,00	4.0086.00.51	110	384,00	4.0091.40.19	160	770,00	4.0097.00.81S	130	836,00	4.0098.41.71	172	834,00
4.0072.30.12	104	415,00	4.0086.00.52											

Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR
4.0098.43.12	172	999,00	4.0171.20.43	74	420,00	4.0195.18.36	122	613,00	4.0198.20.09	168	916,00	4.0269.10.10	180	419,00
4.0098.43.35	172	877,00	4.0171.20.50	74	252,00	4.0195.18.36S	122	823,00	4.0198.22.20	168	591,00	4.0269.10.11	180	438,00
4.0098.43.52	172	956,00	4.0171.20.50S	74	462,00	4.0195.18.37	122	613,00	4.0198.22.35	168	591,00	4.0269.10.16	180	469,00
4.0098.43.70	172	888,00	4.0171.20.80	74	420,00	4.0195.18.37S	122	823,00	4.0198.23.20	168	591,00	4.0269.10.20	180	561,00
4.0098.46.12	172	991,00	4.0171.55.55	238	67,00	4.0195.18.38	122	613,00	4.0198.23.35	168	591,00	4.0269.10.21	180	561,00
4.0098.46.35	172	877,00	4.0192.00.11S	118	538,00	4.0195.18.38S	122	823,00	4.0198.26.20	168	591,00	4.0269.10.95	179	231,00
4.0098.46.52	172	956,00	4.0192.00.12S	118	538,00	4.0195.90.01	122	927,00	4.0198.26.35	168	591,00	4.0269.11.00	180	419,00
4.0098.46.70	172	888,00	4.0192.00.13S	118	538,00	4.0195.90.01S	122	1.137,00	4.0198.27.20	168	591,00	4.0269.11.10	180	419,00
4.0100.00.11	108	510,00	4.0192.18.01	118	824,00	4.0195.90.02	122	927,00	4.0198.27.35	168	591,00	4.0269.14.75	180	596,00
4.0100.00.12	108	510,00	4.0192.18.01S	118	1.034,00	4.0195.90.02S	122	1.137,00	4.0198.40.01	168	949,00	4.0269.20.00	180	382,00
4.0100.00.13	108	510,00	4.0192.18.02	118	824,00	4.0195.90.03	122	927,00	4.0198.40.02	168	949,00	4.0269.20.07	180	414,00
4.0100.00.41	108	630,00	4.0192.18.02S	118	1.034,00	4.0195.90.03S	122	1.137,00	4.0198.40.03	168	949,00	4.0269.20.10	180	382,00
4.0100.30.11	108	590,00	4.0192.18.03	118	824,00	4.0195.90.10	122	511,00	4.0198.40.09	168	949,00	4.0269.20.11	180	414,00
4.0100.30.12	108	590,00	4.0192.18.03S	118	1.034,00	4.0195.90.10S	122	721,00	4.0198.42.20	168	625,00	4.0269.20.16	180	444,00
4.0100.30.13	108	590,00	4.0192.18.09	118	824,00	4.0195.90.18	122	554,00	4.0198.42.35	168	625,00	4.0269.20.20	180	536,00
4.0100.30.41	108	630,00	4.0192.18.09S	118	1.034,00	4.0195.90.18S	122	764,00	4.0198.43.20	168	625,00	4.0269.20.21	180	536,00
4.0133.01.00	78	135,00	4.0192.18.10	118	395,00	4.0195.90.20	122	602,00	4.0198.43.35	168	625,00	4.0269.21.00	180	382,00
4.0133.02.00	78	155,00	4.0192.18.10S	118	605,00	4.0195.90.20S	122	812,00	4.0198.46.20	168	625,00	4.0269.21.10	180	382,00
4.0133.03.00	78	155,00	4.0192.18.15	118	460,00	4.0195.90.21	122	602,00	4.0198.46.35	168	625,00	4.0269.24.75	180	561,00
4.0133.20.11	78	250,00	4.0192.18.15S	118	670,00	4.0195.90.21S	122	812,00	4.0198.47.20	168	625,00	4.0269.40.00	180	446,00
4.0133.20.12	78	250,00	4.0192.18.39	118	836,00	4.0195.90.22	122	602,00	4.0198.47.35	168	625,00	4.0269.40.07	180	462,00
4.0133.20.13	78	250,00	4.0192.18.39S	118	1.046,00	4.0195.90.22S	122	812,00	4.0199.00.11	32	715,00	4.0269.40.10	180	446,00
4.0133.20.19	78	270,00	4.0192.18.49S	118	1.121,00	4.0195.90.23	122	602,00	4.0199.00.12	32	715,00	4.0269.40.11	180	462,00
4.0171.00.20S	74	238,00	4.0192.18.61	118	840,00	4.0195.90.23S	122	812,00	4.0199.00.13	32	715,00	4.0269.40.16	180	499,00
4.0171.00.25	238	45,00	4.0192.18.61S	118	1.050,00	4.0195.90.35	122	602,00	4.0199.00.15	32	363,00	4.0269.40.20	180	591,00
4.0171.01.00	74	168,00	4.0192.18.62	118	840,00	4.0195.90.35S	122	812,00	4.0199.00.16	32	715,00	4.0269.40.21	180	591,00
4.0171.01.00S	74	378,00	4.0192.18.62S	118	1.050,00	4.0195.90.36	122	602,00	4.0199.00.19	32	784,00	4.0269.41.00	180	446,00
4.0171.02.00	74	215,00	4.0192.18.63	118	840,00	4.0195.90.36S	122	812,00	4.0199.00.25	238	106,00	4.0269.41.10	180	446,00
4.0171.02.00S	74	425,00	4.0192.18.63S	118	1.050,00	4.0195.90.37	122	602,00	4.0199.00.41	32	874,00	4.0269.44.75	180	626,00
4.0171.03.00	74	238,00	4.0192.90.01	118	814,00	4.0195.90.37S	122	812,00	4.0199.00.42	32	874,00	4.0271.00.01	46	1.523,00
4.0171.03.00S	74	448,00	4.0192.90.01S	118	1.024,00	4.0195.90.38	122	602,00	4.0199.00.43	32	874,00	4.0271.00.09	46	1.607,00
4.0171.04.00S	74	378,00	4.0192.90.02	118	814,00	4.0195.90.38S	122	812,00	4.0199.00.44	32	874,00	4.0271.00.11	46	1.850,00
4.0171.20.01	74	380,00	4.0192.90.02S	118	1.024,00	4.0197.10.01	164	801,00	4.0199.01.00	32	193,00	4.0271.00.12	46	1.850,00
4.0171.20.01S	74	590,00	4.0192.90.03	118	814,00	4.0197.10.02	164	801,00	4.0199.01.41	32	894,00	4.0271.00.13	46	1.850,00
4.0171.20.02	74	380,00	4.0192.90.03S	118	1.024,00	4.0197.10.03	164	801,00	4.0199.01.42	32	894,00	4.0271.00.19	46	1.935,00
4.0171.20.02S	74	590,00	4.0192.90.09	118	814,00	4.0197.10.09	164	801,00	4.0199.01.43	32	894,00	4.0271.00.20	238	56,70
4.0171.20.03	74	380,00	4.0192.90.09S	118	1.024,00	4.0197.10.61	164	817,00	4.0199.01.44	32	894,00	4.0271.00.26	46	1.850,00
4.0171.20.03S	74	590,00	4.0192.90.10	118	332,00	4.0197.10.62	164	817,00	4.0199.02.00	32	216,00	4.0271.03.10	46	520,00
4.0171.20.06	74	380,00	4.0192.90.10S	118	542,00	4.0197.10.63	164	817,00	4.0199.03.00	32	267,00	4.0271.03.17	46	624,00
4.0171.20.06S	74	590,00	4.0192.90.15	118	395,00	4.0197.10.95	163	152,00	4.0199.04.00	32	193,00	4.0271.03.20	46	606,00
4.0171.20.08S	74	732,00	4.0192.90.15S	118	605,00	4.0197.20.01	164	801,00	4.0199.55.55	238	73,50	4.0271.03.40	46	674,00
4.0171.20.09	74	510,00	4.0192.90.39	118	824,00	4.0197.20.02	164	801,00	4.0230.01.00	<i>divers</i>	35,40	4.0271.06.10	46	536,00
4.0171.20.09S	74	720,00	4.0192.90.39S	118	1.034,00	4.0197.20.03	164	801,00	4.0230.41.00	<i>divers</i>	104,00	4.0271.06.17	46	643,00
4.0171.20.11	74	380,00	4.0192.90.49S	118	1.069,00	4.0197.20.09	164	801,00	4.0231.01.00	<i>divers</i>	36,50	4.0271.06.20	46	630,00
4.0171.20.11S	74	590,00	4.0192.90.61	118	830,00	4.0197.20.61	164	817,00	4.0231.02.00	<i>divers</i>	73,30	4.0271.06.40	46	686,00
4.0171.20.12	74	380,00	4.0192.90.61S	118	1.040,00	4.0197.20.62	164	817,00	4.0240.00.11	114	760,00	4.0271.10.10	46	584,00
4.0171.20.12S	74	590,00	4.0192.90.62	118	830,00	4.0197.20.63	164	817,00	4.0240.00.12	114	760,00	4.0271.10.17	46	687,00
4.0171.20.13	74	380,00	4.0192.90.62S	118	1.040,00	4.0197.40.01	164	836,00	4.0240.00.13	114	760,00	4.0271.10.20	46	675,00
4.0171.20.13S	74	590,00	4.0192.90.63	118	830,00	4.0197.40.02	164	836,00	4.0240.00.16	114	760,00	4.0271.10.40	46	736,00
4.0171.20.16	74	380,00	4.0192.90.63S	118	1.040,00	4.0197.40.03	164	836,00	4.0240.00.41	114	775,00	4.0272.03.10	46	520,00
4.0171.20.16S	74	590,00	4.0195.18.01	122	938,00	4.0197.40.09	164	836,00	4.0240.00.42	114	775,00	4.0272.03.17	46	624,00
4.0171.20.18S	74	732,00	4.0195.18.01S	122	1.148,00	4.0197.40.61	164	852,00	4.0240.00.43	114	775,00	4.0272.03.20	46	606,00
4.0171.20.19	74	510,00	4.0195.18.02	122	938,00	4.0197.40.62	164	852,00	4.0240.00.44	114	775,00	4.0272.03.40	46	674,00
4.0171.20.19S	74	720,00	4.0195.18.02S	122	1.148,00	4.0197.40.63	164	852,00	4.0240.01.00	114	342,00	4.0272.06.10	46	536,00
4.0171.20.20	74	252,00	4.0195.18.03	122	938,00	4.0198.10.01	168	916,00	4.0268.10.13	237	462,00	4.0272.06.17	46	643,00
4.0171.20.20S	74	462,00	4.0195.18.03S	122	1.148,00	4.0198.10.02	168	916,00	4.0268.10.15	237	571,00	4.0272.06.20	46	630,00
4.0171.20.21	74	522,00	4.0195.18.10	122	523,00	4.0198.10.03	168	916,00	4.0268.10.17	237	697,00	4.0272.06.40	46	686,00
4.0171.20.21S	74	732,00	4.0195.18.10S	122	733,00	4.0198.10.09	168	916,00	4.0269.00.00	180	319,00	4.0272.10.10	46	584,00
4.0171.20.22	74	522,00	4.0195.18.18	122	566,00	4.0198.10.95	167	207,00	4.0269.00.07	180	377,00	4.0272.10.17	46	687,00
4.0171.20.22S	74	732,00	4.0195.18.18S	122	776,00	4.0198.12.20	168	591,00	4.0269.00.10	180	319,00	4.0272.10.20	46	675,00
4.0171.20.23	74	522,00	4.0195.18.20	122	613,00	4.0198.12.35	168	591,00	4.0269.00.11	180	377,00	4.0272.10.40	46	736,00
4.0171.20.23S	74	732,00	4.0195.18.20S	122	823,00	4.0198.13.20	168	591,00	4.0269.00.16	180	407,00	4.0273.00.01	48	1.617,00
4.0171.20.31	74	522,00	4.0195.18.21	122	613,00	4.0198.13.35	168	591,00	4.0269.00.20	180	499,00	4.0273.00.09	48	1.701,00
4.0171.20.31S	74	732,00	4.0195.18.21S	122	823,00	4.0198.16.20	168	591,00	4.0269.00.21	180	499,00	4.0273.00.10	48	614,00
4.0171.20.32	74	522,00	4.0195.18.22	122	613,00	4.0198.16.35	168	591,00	4.0269.00.95	179	231,00	4.0273.00.11	48	1.945,00
4.0171.20.32S	74	732,00	4.0195.18.22S	122	823,00	4.0198.17.20	168	591,00	4.0269.01.00	180	319,00			

Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR
4.0273.00.26	48	1.945,00	4.0299.00.25	divers	105,00	4.0304.11.35	176	615,00	4.0362.00.09S	126	2.094,00	4.1305.18.00	221	273,00
4.0273.00.40	48	769,00	4.0299.00.41	36	1.175,00	4.0304.11.70	176	615,00	4.0362.00.41	126	2.069,00	4.1305.28.00	221	423,00
4.0273.01.10	48	614,00	4.0299.00.42	36	1.175,00	4.0304.14.10	176	602,00	4.0362.00.41S	126	2.279,00	4.1367.00.00	43	72,80
4.0273.01.17	48	718,00	4.0299.00.43	36	1.175,00	4.0304.14.75	176	591,00	4.0362.00.42	126	2.069,00	4.1400.49.00	221	336,00
4.0273.01.20	48	700,00	4.0299.00.44	36	1.175,00	4.0304.15.01	176	1.733,00	4.0362.00.42S	126	2.279,00	4.1400.54.00	221	310,00
4.0273.01.40	48	769,00	4.0299.50.00	divers	290,00	4.0304.15.02	176	1.733,00	4.0362.00.43	126	2.069,00	4.1400.80.00	221	336,00
4.0274.00.00	46	277,00	4.0299.55.25	divers	361,00	4.0304.15.03	176	1.733,00	4.0362.00.43S	126	2.279,00	4.1900.00.11	56	3.820,00
4.0274.00.25	divers	116,00	4.0299.73.00	divers	328,00	4.0304.15.09	176	1.819,00	4.0362.00.44	126	2.069,00	4.1900.00.15	56	2.676,00
4.0274.00.50	46	277,00	4.0299.73.11	40	1.203,00	4.0304.15.61	176	1.763,00	4.0362.00.44S	126	2.279,00	4.1900.00.30	56	2.418,00
4.0274.55.25	divers	372,00	4.0299.73.12	40	1.203,00	4.0304.15.62	176	1.763,00	4.0362.00.49S	126	2.279,00	4.1900.00.70	56	2.624,00
4.0274.55.55	divers	292,00	4.0299.73.13	40	1.203,00	4.0304.15.63	176	1.763,00	4.0362.00.61	126	1.847,00	4.1900.01.11	56	4.313,00
4.0274.73.00	48	317,00	4.0299.73.16	40	1.203,00	4.0305.00.00	126	407,00	4.0362.00.61S	126	2.047,00	4.1900.01.15	56	3.191,00
4.0274.75.00	50	353,00	4.0299.73.19	40	1.226,00	4.0305.00.00S	126	572,00	4.0362.00.62	126	1.847,00	4.1900.01.30	56	2.932,00
4.0275.00.01	50	1.552,00	4.0299.73.41	40	1.276,00	4.0305.00.10	126	402,00	4.0362.00.62S	126	2.047,00	4.1900.01.70	56	3.140,00
4.0275.00.09	50	1.636,00	4.0299.73.42	40	1.276,00	4.0305.00.10S	126	567,00	4.0362.00.63	126	1.847,00	4.1900.02.11	56	4.313,00
4.0275.00.10	50	580,00	4.0299.73.43	40	1.276,00	4.0305.00.25	126	402,00	4.0362.00.63S	126	2.047,00	4.1900.02.15	56	3.193,00
4.0275.00.11	50	1.880,00	4.0299.73.44	40	1.276,00	4.0305.00.25S	126	567,00	4.0362.70.01S	126	2.164,00	4.1900.02.30	56	2.931,00
4.0275.00.12	50	1.880,00	4.0299.75.11	44	1.147,00	4.0305.00.30	126	571,00	4.0362.70.09S	126	2.187,00	4.1900.02.70	56	3.138,00
4.0275.00.13	50	1.880,00	4.0299.75.12	44	1.147,00	4.0305.00.30S	126	718,00	4.0362.70.49S	126	2.258,00	4.1900.03.11	56	4.250,00
4.0275.00.17	50	685,00	4.0299.75.13	44	1.147,00	4.0305.00.35	126	523,00	4.0365.00.01	126	1.738,00	4.1900.03.15	56	3.127,00
4.0275.00.19	50	1.965,00	4.0299.75.16	44	1.147,00	4.0305.00.35S	126	675,00	4.0365.00.01S	126	1.938,00	4.1900.03.30	56	2.869,00
4.0275.00.20	50	666,00	4.0299.75.19	44	1.170,00	4.0305.00.38	126	433,00	4.0365.00.02	126	1.738,00	4.1900.03.70	56	3.075,00
4.0275.00.26	50	1.880,00	4.0299.75.41	44	1.220,00	4.0305.00.38S	126	594,00	4.0365.00.02S	126	1.938,00	4.1900.04.11	56	4.250,00
4.0275.01.10	50	580,00	4.0299.75.42	44	1.220,00	4.0305.00.40	126	433,00	4.0365.00.03	126	1.738,00	4.1900.04.15	56	3.127,00
4.0275.01.17	50	685,00	4.0299.75.43	44	1.220,00	4.0305.00.40S	126	594,00	4.0365.00.03S	126	1.938,00	4.1900.04.30	56	2.869,00
4.0275.01.20	50	666,00	4.0299.75.44	44	1.220,00	4.0305.00.50	126	469,00	4.0365.00.09	126	1.819,00	4.1900.04.70	56	3.075,00
4.0291.00.11	24	1.080,00	4.0300.00.00	52	227,00	4.0305.00.50S	126	627,00	4.0365.00.09S	126	2.019,00	4.1900.50.11	56	3.950,00
4.0291.00.12	24	1.080,00	4.0301.00.00	52	274,00	4.0305.00.70	126	548,00	4.0365.00.41	126	1.983,00	4.1900.50.15	56	2.831,00
4.0291.00.13	24	1.080,00	4.0302.00.00	126	499,00	4.0305.00.70S	126	697,00	4.0365.00.41S	126	2.193,00	4.1900.50.30	56	2.573,00
4.0291.00.16	24	1.080,00	4.0302.00.00S	126	653,00	4.0305.50.00	divers	103,00	4.0365.00.42	126	1.983,00	4.1900.50.70	56	2.779,00
4.0291.00.41	24	1.180,00	4.0302.00.10	126	492,00	4.0305.50.00S	126	301,00	4.0365.00.42S	126	2.193,00	4.1900.60.11	56	3.950,00
4.0291.73.11	28	1.330,00	4.0302.00.10S	126	648,00	4.0308.20.00	176	481,00	4.0365.00.43	126	1.983,00	4.1900.60.15	56	2.831,00
4.0291.73.12	28	1.330,00	4.0302.00.25	126	492,00	4.0308.20.35	176	584,00	4.0365.00.43S	126	2.193,00	4.1900.60.30	56	2.573,00
4.0291.73.13	28	1.330,00	4.0302.00.25S	126	648,00	4.0308.20.70	176	584,00	4.0365.00.44	126	1.983,00	4.1900.60.70	56	2.779,00
4.0291.73.16	28	1.330,00	4.0302.00.30	126	651,00	4.0308.21.00	176	481,00	4.0365.00.44S	126	2.193,00	4.1911.00.11	66	1.850,00
4.0291.73.41	28	1.430,00	4.0302.00.30S	126	789,00	4.0308.21.35	176	584,00	4.0365.00.49S	126	2.193,00	4.1911.00.12	66	1.850,00
4.0291.75.11	24	1.060,00	4.0302.00.35	126	596,00	4.0308.21.70	176	584,00	4.0365.00.61	126	1.758,00	4.1911.00.13	66	1.850,00
4.0291.75.12	24	1.060,00	4.0302.00.35S	126	740,00	4.0308.24.10	176	571,00	4.0365.00.61S	126	1.958,00	4.1914.00.00	214	2.069,00
4.0291.75.13	24	1.060,00	4.0302.00.38	126	511,00	4.0308.24.75	176	561,00	4.0365.00.62	126	1.758,00	4.1914.01.00	214	2.586,00
4.0291.75.16	24	1.060,00	4.0302.00.38S	126	665,00	4.0308.25.01	176	1.705,00	4.0365.00.62S	126	1.958,00	4.1914.02.00	214	2.586,00
4.0291.75.41	24	1.160,00	4.0302.00.40	126	511,00	4.0308.25.02	176	1.705,00	4.0365.00.63	126	1.758,00	4.1914.03.00	214	2.520,00
4.0291.78.11	28	1.310,00	4.0302.00.40S	126	665,00	4.0308.25.03	176	1.705,00	4.0365.00.63S	126	1.958,00	4.1914.04.00	214	2.520,00
4.0291.78.12	28	1.310,00	4.0302.00.50	126	548,00	4.0308.25.09	176	1.790,00	4.0690.00.00	237	140,00	4.2000.00.25	60	3.333,00
4.0291.78.13	28	1.310,00	4.0302.00.50S	126	697,00	4.0308.25.61	176	1.735,00	4.1010.00.00	188	145,00	4.2000.00.40	60	3.456,00
4.0291.78.16	28	1.310,00	4.0302.00.70	126	621,00	4.0308.25.62	176	1.735,00	4.1010.10.01	188	800,00	4.2000.01.25	60	3.850,00
4.0291.78.41	28	1.410,00	4.0302.00.70S	126	761,00	4.0308.25.63	176	1.735,00	4.1010.10.02	188	800,00	4.2000.01.40	60	3.978,00
4.0292.00.11	16	990,00	4.0302.10.35S	126	740,00	4.0308.40.00	176	541,00	4.1010.10.03	188	800,00	4.2000.02.25	60	3.850,00
4.0292.00.12	16	990,00	4.0302.10.50S	126	697,00	4.0308.40.35	176	651,00	4.1010.10.11	188	800,00	4.2000.02.40	60	3.978,00
4.0292.00.13	16	990,00	4.0302.10.70S	126	761,00	4.0308.40.70	176	651,00	4.1010.10.12	188	800,00	4.2000.03.25	60	3.783,00
4.0292.00.16	16	990,00	4.0303.00.00	176	414,00	4.0308.41.00	176	541,00	4.1010.10.13	188	800,00	4.2000.03.40	60	3.914,00
4.0292.00.25	238	63,00	4.0303.00.35	176	523,00	4.0308.41.35	176	651,00	4.1025.00.00	188	106,00	4.2000.04.25	60	3.783,00
4.0292.00.41	16	1.090,00	4.0303.00.70	176	523,00	4.0308.41.70	176	651,00	4.1025.10.01	188	400,00	4.2000.04.40	60	3.914,00
4.0292.01.00	16	242,00	4.0303.01.00	176	414,00	4.0308.44.10	176	639,00	4.1025.10.02	188	400,00	4.2000.50.25	60	3.488,00
4.0292.01.73	20	305,00	4.0303.01.35	176	523,00	4.0308.44.75	176	626,00	4.1025.10.03	188	400,00	4.2000.50.40	60	3.615,00
4.0292.02.00	16	305,00	4.0303.01.70	176	523,00	4.0308.45.01	176	1.766,00	4.1025.10.11	188	400,00	4.2000.60.25	60	3.488,00
4.0292.02.73	20	368,00	4.0303.04.10	176	511,00	4.0308.45.02	176	1.766,00	4.1025.10.12	188	400,00	4.2000.60.40	60	3.615,00
4.0292.03.00	16	368,00	4.0303.04.75	176	511,00	4.0308.45.03	176	1.766,00	4.1025.10.13	188	400,00	4.2001.00.00	133	243,00
4.0292.03.73	20	431,00	4.0303.05.01	176	1.648,00	4.0308.45.09	176	1.854,00	4.1200.15.00	221	228,00	4.2002.00.11	60	5.630,00
4.0292.55.55	238	126,00	4.0303.05.02	176	1.648,00	4.0308.45.61	176	1.796,00	4.1200.18.00	221	252,00	4.2002.00.12	60	5.630,00
4.0292.73.11	20	1.240,00	4.0303.05.03	176	1.648,00	4.0308.45.62	176	1.796,00	4.1200.30.00	221	269,00	4.2002.00.13	60	5.630,00
4.0292.73.12	20	1.240,00	4.0303.05.09	176	1.733,00	4.0308.45.63	176	1.796,00	4.1200.36.00	221	290,00	4.2002.01.11	60	6.120,00
4.0292.73.13	20	1.240,00	4.0303.05.61	176	1.678,00	4.0311.00.00	52	286,00	4.1200.58.00	221	317,00	4.2002.01.12	60	6.120,00
4.0292.73.16	20	1.240,00	4.0303.05.62	176	1.678,00	4.0312.00.00	52	249,00	4.1205.09.00	221	218,00	4.2002.01.13	60	6.120,00
4.0292.73.41	20	1.340,00	4.0303.05.63	176	1.678,00	4.0362.00.01	126	1.817,00	4.1205.18.00	221	284,00	4.2002.02.11	60	6.120,00
4.0299.00.00	divers	290,00	4.0304.00.95	175	255,00	4.0362.00.01S	126	2.017						

Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR	Art.-Nr.	Seite/Page	EUR
4.2002.04.12	60	6.060,00	4.3030.41.07	192	591,00	4.4110.00.41	136	1.569,00	6.1600.01.84	219	47,30	9.6250.02.15	235	4,00
4.2002.04.13	60	6.060,00	4.3060.00.00	196	168,00	4.4110.00.43	136	1.569,00	6.1600.02.84	219	54,30	9.6250.02.25	235	5,00
4.2002.50.11	60	5.790,00	4.3060.01.00	196	132,00	4.4110.00.44	136	1.569,00	7.0009.00.00	239	43,00	9.6250.02.40	235	6,00
4.2002.50.12	60	5.790,00	4.3060.02.00	195	121,00	5.0098.00.00	231	92,10	7.0014.00.00	239	32,00	9.6250.02.60	235	8,00
4.2002.50.13	60	5.790,00	4.3060.03.00	195	110,00	5.0100.00.00	231	103,00	7.0015.00.00	239	27,00	9.6250.03.15	235	4,00
4.2002.60.11	60	5.790,00	4.3060.10.01	196	903,00	5.0101.00.00	231	130,00	7.0016.00.00	239	27,00	9.6250.03.25	235	5,00
4.2002.60.12	60	5.790,00	4.3060.10.02	196	903,00	5.0103.00.00	231	227,00	7.0217.00.00	239	85,00	9.6250.05.15	235	5,00
4.2002.60.13	60	5.790,00	4.3060.10.03	196	903,00	5.0106.00.01	231	536,00	7.0218.00.00	239	85,00	9.6250.06.05	235	5,00
4.2012.00.11	64	3.290,00	4.3060.10.07	196	780,00	5.0107.00.00	231	330,00	7.0311.20.20	52	266,00	9.6250.08.05	235	5,50
4.2012.00.12	64	3.290,00	4.3060.10.11	196	1.464,00	5.0109.00.00	231	555,00	7.0311.21.19	52	600,00	9.6250.16.05	235	5,00
4.2012.00.13	64	3.290,00	4.3060.10.12	196	1.464,00	5.0310.00.01	231	255,00	7.0417.00.00	239	130,00	9.6300.00.00	235	6,00
4.2112.00.00	214	2.336,00	4.3060.10.13	196	1.464,00	5.0311.00.00	231	158,00	7.2217.00.00	239	86,00	9.8167.00.00	238	255,00
4.2112.01.00	214	2.842,00	4.3060.10.19	196	1.474,00	5.0312.00.01	231	312,00	7.2325.00.00	239	5,10	9.8267.00.00	238	255,00
4.2112.02.00	214	2.842,00	4.3060.11.07	196	780,00	5.0313.00.01	231	548,00	82.3.00146.009	235	0,70	9.9004.00.09	235	6,00
4.2112.03.00	214	2.779,00	4.3060.40.01	196	950,00	5.0314.00.01	231	347,00	87.3.00002.011	235	0,20	9.9004.00.11	235	8,00
4.2112.04.00	214	2.779,00	4.3060.40.02	196	950,00	5.0410.00.01	231	363,00	87.4.00004.000	235	2,70	9.9004.00.13	235	13,00
4.2113.00.00	214	2.458,00	4.3060.40.03	196	950,00	5.0411.00.00	231	333,00	87.4.00011.000	235	0,76	9.9004.00.16	235	18,90
4.2113.01.00	214	2.973,00	4.3060.40.07	196	828,00	5.0420.00.01	231	397,00	87.4.00011.213	235	0,40	9.9004.05.11	235	8,00
4.2113.02.00	214	2.973,00	4.3060.40.11	196	1.510,00	5.0421.00.00	231	363,00	9.0011.00.70	99	50,40	9.9004.05.13	235	12,40
4.2113.03.00	214	2.906,00	4.3060.40.12	196	1.510,00	5.0600.65.15	230	136,00	9.0068.00.00	235	6,00	9.9004.05.16	235	18,90
4.2113.04.00	214	2.906,00	4.3060.40.13	196	1.510,00	5.0600.65.20	230	50,00	9.0072.00.20	103	27,30	9.9004.40.11	235	33,10
4.2202.00.00	134	3.321,00	4.3060.40.19	196	1.525,00	5.0600.65.60	230	100,00	9.0072.00.70	103	101,00	9.9004.40.13	235	49,60
4.2202.10.00	134	3.321,00	4.3060.41.07	196	828,00	5.0630.01.04	228	95,00	9.0072.20.00	103	73,80	9.9004.40.16	235	62,60
4.2204.00.00	134	3.462,00	4.3061.01.00	92	363,00	5.0630.01.12	228	290,00	9.0072.21.00	103	73,80	9.9004.45.11	235	33,10
4.2204.10.00	134	3.462,00	4.3061.40.11	92	1.545,00	5.0630.03.12	228	390,00	9.0100.00.70	107	140,00	9.9004.45.13	235	47,20
4.2206.00.00	134	4.198,00	4.3061.40.12	92	1.545,00	5.0630.09.52	228	395,00	9.0100.10.70	107	165,00	9.9004.45.16	235	62,60
4.2500.00.00	212	12.805,00	4.3061.40.13	92	1.545,00	5.0635.00.01	225	33,70	9.0100.21.10	107	120,00	9.9006.40.00	235	77,90
4.2600.00.00	212	13.079,00	4.3061.40.16	92	1.545,00	5.0635.00.21	225	110,00	9.0100.21.20	107	on request	9.9006.41.00	235	18,90
4.3012.00.00	204	263,00	4.3061.40.19	92	1.545,00	5.0635.00.36	225	382,00	9.0192.00.70	divers	137,00	9.9007.00.14	236	7,00
4.3012.01.00	204	204,00	4.3090.00.00	200	207,00	5.0635.00.48	228	417,00	9.0199.20.00	238	145,00	9.9007.10.10	236	7,00
4.3012.02.00	203	183,00	4.3090.01.00	200	173,00	5.0635.09.16	227	353,00	9.0217.00.00	239	109,00	9.9007.10.14	236	7,00
4.3012.03.00	203	170,00	4.3090.02.00	199	152,00	5.0635.09.24	227	452,00	9.0218.00.00	239	109,00	9.9007.50.00	236	26,00
4.3012.10.01	204	1.618,00	4.3090.03.00	199	140,00	5.0635.09.50	227	452,00	9.0274.00.10	23	28,40	9.9007.60.00	236	3,00
4.3012.10.02	204	1.618,00	4.3090.10.01	200	1.100,00	5.0635.09.52	227	568,00	9.0274.73.10	27	34,10	9.9007.60.10	236	3,00
4.3012.10.03	204	1.618,00	4.3090.10.02	200	1.100,00	5.0635.65.03	225	40,20	9.0299.20.00	238	214,00	9.9010.00.16	236	23,60
4.3012.10.11	204	2.640,00	4.3090.10.03	200	1.100,00	5.0635.65.20	225	81,00	9.0299.20.73	39	271,00	9.9010.68.16	236	103,00
4.3012.10.12	204	2.640,00	4.3090.10.11	200	2.220,00	5.0670.00.06	228	146,00	9.0299.40.00	238	188,00	9.9011.00.25	236	30,20
4.3012.10.13	204	2.640,00	4.3090.10.12	200	2.220,00	5.0670.00.15	228	222,00	9.0299.40.73	39	245,00	9.9011.02.02	236	16,50
4.3012.10.19	204	2.688,00	4.3090.10.13	200	2.220,00	5.0670.00.18	228	259,00	9.0299.73.10	39	101,00	9.9011.02.03	236	16,50
4.3012.10.54	204	1.229,00	4.3090.10.19	200	2.220,00	5.0670.00.21	225	174,00	9.0417.00.00	239	161,00	9.9011.03.03	236	27,30
4.3012.11.54	204	1.229,00	4.3090.10.39	200	857,00	5.0670.00.30	225	135,00	9.0630.65.12	divers	85,00	9.9011.03.09	236	33,60
4.3012.40.01	204	1.666,00	4.3090.11.39	200	857,00	5.0670.00.40	228	404,00	9.1010.00.01	187	30,00	9.9011.04.03	236	27,30
4.3012.40.02	204	1.666,00	4.3090.40.01	200	1.149,00	5.0670.09.18	227	504,00	9.1010.00.30	187	15,95	9.9268.50.10	238	41,40
4.3012.40.03	204	1.666,00	4.3090.40.02	200	1.149,00	5.0670.09.52	227	452,00	9.1010.00.40	187	10,40	9.9268.50.20	238	82,60
4.3012.40.11	204	2.688,00	4.3090.40.03	200	1.149,00	5.0670.19.24	228	568,00	9.1010.01.01	187	30,00	9.9268.50.30	238	34,30
4.3012.40.12	204	2.688,00	4.3090.40.11	200	2.269,00	5.0670.65.10	225	81,00	9.1010.01.30	187	15,95	9.9700.00.10	238	239,00
4.3012.40.13	204	2.688,00	4.3090.40.12	200	2.269,00	5.0670.65.20	225	137,00	9.1920.00.00	55	1.046,00	9.9700.00.15	238	335,00
4.3012.40.19	204	2.737,00	4.3090.40.13	200	2.269,00	5.0690.09.01	233	633,00	9.1921.00.00	55	584,00	9.9700.00.50	238	208,00
4.3012.40.54	204	1.399,00	4.3090.40.19	200	2.269,00	5.0690.09.15	234	858,00	9.2000.00.00	59	288,00			
4.3012.41.54	204	1.399,00	4.3090.40.39	200	906,00	5.0690.09.55	232	350,00	9.2020.00.00	59	1.169,00			
4.3030.00.00	192	126,00	4.3090.41.39	200	906,00	5.0690.09.80	divers	240,00	9.2021.00.00	59	584,00			
4.3030.02.00	191	90,90	4.4000.00.15	182	991,00	5.0691.09.01	52	39,80	9.2217.00.00	239	110,00			
4.3030.03.00	191	79,20	4.4000.00.71	182	967,00	5.0691.09.02	52	273,00	9.6150.02.05	235	3,00			
4.3030.10.01	192	629,00	4.4000.01.15	182	985,00	5.1010.65.20	189	130,00	9.6150.02.10	235	5,00			
4.3030.10.02	192	629,00	4.4000.01.71	182	967,00	5.1010.65.60	189	180,00	9.6150.02.15	235	4,00			
4.3030.10.03	192	629,00	4.4100.00.25	184	1.289,00	50.4.00109.138	divers	33,00	9.6150.02.25	235	5,00			
4.3030.10.07	192	541,00	4.4100.00.26	184	1.289,00	6.0150.01.84	219	15,30	9.6150.02.40	235	7,00			
4.3030.10.11	192	702,00	4.4100.00.28	184	1.253,00	6.0150.02.84	219	18,90	9.6150.02.60	235	8,00			
4.3030.10.12	192	702,00	4.4100.00.40	184	1.660,00	6.0154.01.84	218	39,00	9.6150.03.15	235	8,00			
4.3030.10.13	192	702,00	4.4100.00.41	184	1.660,00	6.0158.01.84	219	33,10	9.6150.04.10	235	8,00			
4.3030.10.19	192	702,00	4.4100.01.25	184	1.289,00	6.0158.02.84	219	46,10	9.6150.04.40	235	8,00			
4.3030.11.07	192	541,00	4.4100.01.26	184	1.289,00	6.0159.01.84	218	47,30	9.6150.04.41	235	8,00			
4.3030.40.01	192	678,00	4.4100.01.28	184	1.253,00	6.0164.01.84	219	52,00	9.6150.06.05	235	6,00			
4.3030.40.02	192	678,00	4.4100.01.40	184	1.660,00	6.1500.01.84	219	43,70	9.6150.06.10	235	7,00			
4.3030.40.03	192	678,00	4.4100.01.41	184	1.660,00	6.1500.02.84	219	50,80	9.6150.08.05	235	6,00			
4.3030.40.07	192	591,00	4.4110.00.25	136	1.278,00	6.1505.01.86	220	40,80	9.6150.10.05	235	7,00			
4.3030.40.11	192	750,00	4.4110.00.26	136	1.278,00	6.1505.02.86	220	40,80	9.6150.23.25	235	8,00			
4.3030.40.12	192	750,00	4.4110.00.29	136	1.278,00	6.1510.01.86	220	98,00	9.6150.25.10	235	9,00			
4.3030.40.13	192	750,00	4.4110.00.30	136	1.278,00	6.1515.01.86	220	118,						

PIONEERS IN IP68-LIGHTING. Made in Germany. Since 1919.

**WIBRE Elektrogeräte
Edmund Breuninger
GmbH & Co. KG**

Liebigstraße 9
74211 Leingarten

Phone: +49 (0) 7131 9053-0

Fax: +49 (0) 7131 9053-19

E-Mail: info@wibre.de

Web: www.wibre.de

Alle in dieser Preisliste angegebenen Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Die WIBRE-Preisliste gibt einen Überblick über unser Leuchtenprogramm. Durch diese Preisliste verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit. Ausführliche technische Informationen über unsere Produkte, finden Sie im Katalog „Aussen- & Unterwasserbeleuchtung“ oder in den jeweiligen Installationsanleitungen. Das Angebot ist frei bleibend. Änderungen, die durch den technischen Fortschritt notwendig werden, bleiben vorbehalten. Gültigkeit besitzt die jeweils aktuelle Preisliste. Die Preise für unsere Leuchten verstehen sich, soweit nicht anders angegeben, ohne Leuchtmittel. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Auszug aus unseren Lieferungs- und Zahlungsbedingungen

Unser Angebot richtet sich ausschließlich an Gewerbetreibende und Großabnehmer aus Handel und Industrie. Die Berechnung erfolgt zu den am Tage der Lieferung gültigen Preisen und Bedingungen. Bei Aufträgen unter netto EUR 25,- erfolgt ein Mindermengenzuschlag von 10 %. Die Preise verstehen sich grundsätzlich ab Werk, ausschließlich Verpackung. Ab einem Bestellwert von EUR 800,- liefern wir einschließlich Verpackung, frachtfrei bis zum Bestimmungsort innerhalb Deutschlands (CPT). Zahlung innerhalb 30 Tagen nach Rechnungserhalt netto oder innerhalb von 8 Tagen mit 2 % Skonto. Dies gilt nicht für Aufträge ausserhalb Europas. Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Wir machen der Ordnung halber darauf aufmerksam, dass sich unser Auftrag nur auf die Herstellung und Lieferung unserer Produkte bezieht. Eine Verantwortung für den ordnungsgemäßen Einbau oder eine Weiterverwendung unserer Produkte übernehmen wir nicht. Die Verantwortung für die Beleuchtungskomponenten liegt ausschließlich bei der ausführenden Firma. Mit dieser Preisliste verlieren alle vorherigen anderweitigen Angaben in Katalogen und Preislisten ihre Gültigkeit. (November 2016)

All mentioned prices in the current pricelist are plus VAT.

The WIBRE price-list offers you a general overview of our product range. With the release of the current issue of our pricelist all other existing issues loose their validity. For detailed technical information on our products please have a look in our catalogue „Exterior and Underwater lighting“ or in our installation manuals. Our range of products on offer is without engagement. Reservations are made to changes occasioned by technical development. The only valid pricelist is always the current issue. Prices for our lights are always without bulb, if not mentioned otherwise. Our general terms and conditions count.

Extract from our delivery and payment terms and conditions

Our products are purely for sale to traders and wholesalers in trade and industry. All the prices quoted in this price list are listed without VAT. Invoices are subject to the terms and conditions or payment at the time of delivery. For orders less than EUR 25.- there is an additional minimum surcharge of at least 10 %. Prices are quoted ex-works without packing. Payment is to be effected within 30 days net after receipt of invoice. Special conditions for oversea business. Subject to alterations. Errors and omissions excepted. It should be born in mind that all orders are only for our manufactured products and supplies. We refute any liability for the installation or further application. With this list all other documentations and lists lose the validity. (November 2016)