



GUMMIWERK CZERMAK & FEGER

Ballonproduktion & Ballondruckerei

Imst - Tirol
www.ballonpoint.de

100

Europäisches Vertriebszentrum 85226-Vierkirchen, Germany
Vertriebsbüro Germany Tel.: +49 (0)8139 / 99 51 50 Fax: +49 (0)8139 / 994092
Vertriebsbüro Austria Tel.: +43 (0)512 / 934875 Fax: +43 (0)512 / 291503
Werk- und Firmensitz Gummiwerk Czermak & Feger A-6460 Imst, Österreich

2009 / E

Preisliste LED-Lampen für Ballone

Preise rein netto, ohne MwSt.

" Luftballons..... " Traum und Faszination

Alles aus einer Hand,
Ballonfertigung inkl.
Werbeaufdruck
auf unseren eigenen
Ballon-Siebdruck Maschinen

Wir liefern Naturlatex Produkte:
traditionell
umweltfreundlich
innovativ

Wir garantieren höchste Qualität
nicht nur für unsere Ballone sondern auch bei unseren
Technischen Latexprodukten
jeder Ballon ist auf Fehler überprüft
bestens geeignet für He-Gasfüllungen
extra dicke Wandstärken möglich,
umweltfreundlich

Wir liefern Naturlatex Produkte: (Aus dem Saft des Gummibaumes)

traditionell: Traditions-Unternehmen (50-Jahre)
großes techn. KNOW-HOW

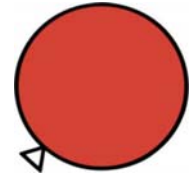
umweltfreundlich: Naturlatex, Naturprodukt, umweltfreundlich;
im Einklang mit Mensch und Natur.....

innovativ: Multifunktionell, vorausblickend, flexibel, zukunftsorientiert,
zukunftsweisend in der Anwendung.

Preis Änderung, sowie Irrtümer vorbehalten

Preisliste-B P.V.Cz --- 200800104

LED-Öko-Ballonlampen inkl. Zubehör



Einfache Ballonlampen und Ballonverschluss mit integriertem Ventil

für Riesenballons. (Angegebene Lichtstärke Im bezieht sich jeweils 10cm oberhalb der Lichtquelle)

Inovativ und Umfangreich ist auch unser angebotenes Zubehör

LED-Ballonlampen Typ BaLed für Riesenballons mit integriertem Nachfüllventil

<u>Model</u>	Art.Nr.	Die Lampeneinheiten sind, wenn diese ohne Steuereinheit bestellt werden, nur mit Dauerlicht volle Helligkeit nutzbar. Auch in den Farben Rot, Blau und Grün erhältlich.	Einheit (Stk)	Gew. in g	Preis [EUR]	1) I-Konstantquelle	2) U/I-Versorgung
BaLed3W-1O-30	70629	LED-Standard Ballonlampe Ökonomik inkl. integrierter Nachfüllvorrichtung ohne Steuereinheit für die Lichteffekte und Stromkonstantquelle. (Nur Dauerlicht). Als Versorgungsspannung benötigen Sie eine Stromkonstantquelle mit ca. 4V und max. 700mA. Maße: Rohr Ø30mmx130 (für unsere Ballons Model R120-R175 , einsetzbar auch für R100U-R120U) Gewicht= g) Kabellänge außen ~150cm inkl. Stecker. Externe Stromkonstantstromquelle hierzu Art-Nr. 70611	1	105g	82,82	28,62	
BaLed3W-1K-30	70630	LED-Standard Ballonlampe Ökonomik mit integrierter Stromkonstantquelle 700mA inkl. integrierter Nachfüllvorrichtung ohne Steuereinheit für die Lichteffekte (Nur Dauerlicht). Versorgungsspannung 11-28VDC . Maße: Rohr Ø30mmx130 (für unsere Ballons Model R150-R175, einsetzbar auch für R100U-R120U) Gewicht= g) Kabellänge außen ~150cm inkl. Stecker.	1	107g	110,37		29,58
BaLed3W-2O-40	70631	LED-Standard Ballonlampe Ökonomik ohne integrierter Stromkonstantquelle 700mA inkl. integrierter Nachfüllvorrichtung ohne Steuereinheit für die Lichteffekte (Nur Dauerlicht). Als Versorgungsspannung benötigen Sie eine Stromkonstantquelle mit ca. 4V und max. 700mA. Maße: Rohr Ø30mmx130 (für unsere Ballons Model R175-R225 Kabellänge außen ~150cm inkl. Stecker. Externe Stromkonstantstromquelle hierzu Art-Nr. 70611	1		97,98	28,62	
BaLed3W-2K-40	70632	LED-Standard Ballonlampe Ökonomik mit integrierter Stromkonstantquelle 700mA inkl. integrierter Nachfüllvorrichtung ohne Steuereinheit für die Lichteffekte (Nur Dauerlicht) Versorgungsspannung 11-28VDC. Maße: Rohr Ø30mmx130 (für unsere Ballons Model R175-R225 . Kabellänge außen ~150cm inkl. Stecker.	1		125,71		29,58
BaLed3W-3O-50	70633	LED-Standard Ballonlampe Ökonomik mit integrierter Stromkonstantquelle 700mA inkl. integrierter Nachfüllvorrichtung ohne Steuereinheit für die Lichteffekte (Nur Dauerlicht) Als Versorgungsspannung benötigen Sie eine Stromkonstantquelle mit ca. 4V und max. 700mA. Maße: Rohr Ø50/30mmx130 (für unsere Ballons Model R225-R265 . Kabellänge außen ~150cm inkl. Stecker. Externe Stromkonstantstromquelle hierzu Art-Nr. 70611	1	135g	109,82	28,62	
BaLed3W-3K-50	70634	LED-Standard Ballonlampe Ökonomik mit integrierter Stromkonstantquelle 700mA inkl. integrierter Nachfüllvorrichtung ohne Steuereinheit für die Lichteffekte (Nur Dauerlicht) Versorgungsspannung 11-28VDC. Maße: Rohr Ø50/30mmx130 (für unsere Ballons Model R225-R265 . Kabellänge außen ~150cm inkl. Stecker.	1	138g	137,36		29,58
BaLed3W-4O-70	70635	LED-Standard Ballonlampe mit einer Lichtstärke 65 Im Ökonomik mit integrierter Stromkonstantquelle 700mA inkl. integrierter Nachfüllvorrichtung ohne Steuereinheit für die Lichteffekte (Nur Dauerlicht) Als Versorgungsspannung benötigen Sie eine Stromkonstantquelle mit ca. 15V und max. 700mA. Maße: Rohr Ø70/30mmx130 (für unsere Ballons Model R350-R450 . Kabellänge außen ~150cm inkl. Stecker. Externe Stromkonstantstromquelle hierzu Art-Nr. 70611	1	262g	121,46	28,62	
BaLed3W-4K-70	70636	LED-Standard Ballonlampe Ökonomik mit integrierter Stromkonstantquelle 700mA inkl. integrierter Nachfüllvorrichtung ohne Steuereinheit für die Lichteffekte (Nur Dauerlicht) Versorgungsspannung 12-28VDC. Maße: Rohr Ø70/30mmx130 (für unsere Ballons Model R350-R450 . Kabellänge außen ~150cm inkl. Stecker.	1	265g	149,01		29,58

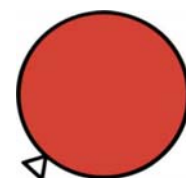
BaLed3W-4K-90	70637	LED-Standard Ballonlampe Ökonomik mit integrierter Stromkonstantquelle 700mA inkl. integrierter Nachfüllvorrichtung ohne Steuereinheit für die Lichteffekte (Nur Dauerlicht) Versorgungsspannung 12-28VDC. Maße: Rohr Ø90/30mmx130 (für unsere Ballonlampe Modell R450-R650. Kabellänge außen ~150cm inkl. Stecker.	1		158,07		29,58
1) passende externe Konstand-Stromquelle für unsere Ballonlampen Prim.220V/50Hz - Sek. 700mA -Art.Nr. 70611 Versorgungsnetzteil Art.Nr. 70613			2) Passendes 220V/50Hz -24W				

LED-Ballonlampen inkl. Zubehör

Ballonlampen und Ballonverschlüsse mit integriertem Ventil

für Riesenballons

Inovativ und umfangreich ist unser angebotenes Zubehör



LED-Ballonlampen BaLi für Riesenballons mit und ohne integriertem Nachfüllventil

BaLi-175/30	70600	LED-Ballonlampe Ökonomik , ohne Nachfüllvorrichtung und Steuereinheit für die Lichteffekte. (Nur Dauerlicht, Versorgungsspannung 12V-30VDC/500mA) Maße: Rohr Ø30mmx300 (für Riesenballons Model R150-R175, einsetzbar auch für R100U-R120U) (Alternativ 30x450=208g)	1	179g	165,71	160,74
BaLi-225/40	70601	LED-Ballonlampe Ökonomik , ohne Nachfüllvorrichtung und Steuereinheit für die Lichteffekte. (Nur Dauerlicht, Versorgungsspannung 12V-30VDC/500mA) Maße: Rohr Ø30mmx300, Adapter Ø40mm (für Riesenballons Model R225-R265 , bedingt einsetzbar auch für R175)	1	190g	176,64	171,34
BaLi-225/40-2	70602	LED-Ballonlampe mit 2 Elemente Standard für erhöhte Lichtleistung jedoch auf Länge verteilt, ohne Nachfüllvorrichtung und Steuereinheit für die Lichteffekte. (Nur Dauerlicht, Versorgungsspannung 12V-30VDC/950mA) Maße: Rohr Ø30mmx650, Adapter Ø40mm (für Riesenballons Model R225-R265 , bedingt auch für R175)	1	245g	311,09	301,76
BaLi-265/50	70603	LED-Ballonlampe Ökonomik , ohne Nachfüllvorrichtung und Steuereinheit für die Lichteffekte. (Nur Dauerlicht, Versorgungsspannung 12V-30VDC/500mA) Maße: Rohr Ø30mmx650, Adapter Ø50mm (für Riesenballons Model R225-R265 , bedingt auch für R350)	1		180,00	174,60
BaLi-265/50-2	70604	LED-Ballonlampe mit 2 Elemente Standard für erhöhte Lichtleistung jedoch auf Länge verteilt, ohne Nachfüllvorrichtung und Steuereinheit für die Lichteffekte. (Nur Dauerlicht, Versorgungsspannung 12V-30VDC/900mA) Maße: Rohr Ø30mmx650, Adapter Ø50mm (für Riesenballons Model R225-R265 , bedingt auch für R350)	1		331,26	321,32
BaLi-450/70-2	70605	LED-Ballonlampe mit 2 Elemente Standard (Lichtleistung auf Länge verteilt), ohne Nachfüllvorrichtung und Steuereinheit für die Lichteffekte. (Nur Dauerlicht, Versorgungsspannung 12V-30VDC/900mA) Maße: Rohr Ø30mmx650, Adapter Ø70mm (für Riesenballons Model R350-R450 , bedingt auch für R265)	1		351,35	340,81
BaLi-450/70-3	70606	LED-Ballonlampe mit 2 Elemente Standard (Lichtleistung auf Länge verteilt), ohne Nachfüllvorrichtung und Steuereinheit für die Lichteffekte. (Nur Dauerlicht, Versorgungsspannung 12V-30VDC/900mA) Maße: Rohr Ø30mmx650, Adapter Ø70mm (für Riesenballons Model R350-R450 , bedingt auch für R265)	1		486,18	471,59
BaLi-650/90-2	70607	LED-Ballonlampe mit 2 Elemente Standard (Lichtleistung auf Länge verteilt), ohne Nachfüllvorrichtung und Steuereinheit für die Lichteffekte. (Nur Dauerlicht, Versorgungsspannung 12V-30VDC/900mA) Maße: Rohr Ø30mmx650, Adapter Ø90mm (für Riesenballons Model R450-R650)	1		365,02	354,07
BaLi-650/90-3	70608	LED-Ballonlampe mit 3 Elemente Standard (Lichtleistung auf Länge verteilt), ohne Nachfüllvorrichtung und Steuereinheit für die Lichteffekte. (Nur Dauerlicht, Versorgungsspannung 12V-30VDC/1450mA) Maße: Rohr Ø30mmx650, Adapter Ø90mm (für Riesenballons Model R450-R650)	1	490g	510,23	494,92

Element-48= 37g; Adapter = 17g

Miet-Ballonlampen BaLi

Miet-Einheiten für Ballonleuchten Kaution jeweils EUR 200,00 je Einheit wird bei Rücksendung mit dem Mietpreis verrechnet. Grundpreise jeweils für 8 Tage, jede weitere Woche 16% vom erst Wochenmietpreis. (zuzüglich jeweils Versand und Rücksendekosten, bei Verlust sowie Beschädigung der Einheit ist der jeweilige Kaufpreis zu entrichten.)					ersten 8 Tage	je weitere Woche
M-BaLi-175/30		LED-Ballonlampe Ökonomik, inkl. Nachfüllvorrichtung und Steuereinheit für die Lichteffekte. (Dauerlicht und Lichteffekte, Versorgungsspannung 12V-30VDC/500mA) Maße: Rohr Ø30mmx300 (für Riesenballons Model R150-R175), Lieferumfang: BaLi-175/30, BaLi-I-AD, NG24-7W, BAVS-Ventil und aller für den Betrieb notwendigen Standard Anschlußkabel.	1		63,66	10,50
M-BaLi-225/40		LED-Ballonlampe Ökonomik inkl. Nachfüllvorrichtung und Steuereinheit für die Lichteffekte. (Dauerlicht und Lichteffekte, Versorgungsspannung 12V-30VDC/500mA) Maße: Rohr Ø30mmx300, Adapter Ø40mm (für Riesenballons Model R175-R225), Lieferumfang: BaLi-225/40, BaLi-I-AD, NG24-7W, BAVS-Ventil und aller für den Betrieb notwendigen Standard Anschlußkabel.	1		66,93	11,04

M-BaLi-225/40-2	LED-Ballonlampe mit 2 Elemente Standard für erhöhte Lichtleistung jedoch auf Länge verteilt), inkl. Steuereinheit für die Lichteffekte. (Dauerlicht und Lichteffekte, Versorgungsspannung 12V-30VDC/950mA) Maße: Rohr Ø30mmx650, Adapter Ø40mm (für Riesenballons Model R175-R225), Lieferumfang: BaLi-225/40-2, BaLi-I-AD, NG24-16W, BAVS-Ventil und aller für den Betrieb notwendigen Standard Anschlusskabel.	1		109,29	18,03
M-BaLi-265/50	LED-Ballonlampe Ökonomik , inkl. Nachfüllvorrichtung und Steuereinheit für die Lichteffekte. (Dauerlicht und Lichteffekte, Versorgungsspannung 12V-30VDC/500mA) Maße: Rohr Ø30mmx650, Adapter Ø50mm (für Riesenballons Model R225-R265), Lieferumfang: BaLi-265/50, BaLi-I-AD, NG24-7W, BAVS-Ventil und aller für den Betrieb notwendigen Standard Anschlusskabel.	1		67,94	11,21
M-BaLi-265/50-2	LED-Ballonlampe mit 2 Elemente Standard für erhöhte Lichtleistung jedoch auf Länge verteilt), inkl. Nachfüllvorrichtung und Steuereinheit für die Lichteffekte. (Dauerlicht und Lichteffekte, Versorgungsspannung 12V-30VDC/900mA) Maße: Rohr Ø30mmx650, Adapter Ø50mm (für Riesenballons Model R225-R265), Lieferumfang: BaLi-265/50-2, BaLi-I-AD, NG24-16W, BAVS-Ventil und aller für den Betrieb notwendigen Standard Anschlusskabel.	1		115,34	19,03
M-BaLi-450/70-2	LED-Ballonlampe mit 2 Elemente Standard Lichtleistung auf Länge verteilt), inkl. Nachfüllvorrichtung und Steuereinheit für die Lichteffekte. (Dauerlicht und Lichteffekte, Versorgungsspannung 12V-30VDC/900mA) Maße: Rohr Ø30mmx650, Adapter Ø70mm (für Riesenballons Model R350-R450), Lieferumfang: BaLi-450/70-2, BaLi-I-AD, NG24-16W, BAVS-Ventil und aller für den Betrieb notwendigen Standard Anschlusskabel.	1		154,87	25,55
M-BaLi-650/90-2	LED-Ballonlampe mit 2 Elemente Standard Lichtleistung auf Länge verteilt), inkl. Nachfüllvorrichtung und Steuereinheit für die Lichteffekte. (Dauerlicht und Lichteffekte, Versorgungsspannung 12V-30VDC/900mA) Maße: Rohr Ø30mmx650, Adapter Ø90mm (für Riesenballons Model R450-R650), Lieferumfang: BaLi-650/90-2, BaLi-I-AD, NG24-16W, BAVS-Ventil und aller für den Betrieb notwendigen Standard Anschlusskabel.	1		117,35	19,36
M-BaLi-650/90-3	LED-Ballonlampe mit 3 Elemente Standard Lichtleistung auf Länge verteilt), inkl. Nachfüllvorrichtung und Steuereinheit für die Lichteffekte. (Dauerlicht und Lichteffekte, Versorgungsspannung 12V-30VDC/1450mA) Maße: Rohr Ø30mmx650, Adapter Ø90mm (für Riesenballons Model R450-R650), Lieferumfang: BaLi-650/90-3, BaLi-I-AD, NG24-24W, BAVS-Ventil und aller für den Betrieb notwendigen Standard Anschlusskabel.	1		159,20	26,27

Preise: je Stück, excl. Mwst., rein netto, zuzüglich Versandkosten

Preis Änderung, sowie Irrtümer vorbehalten

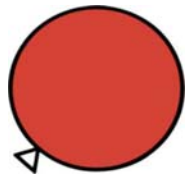
Ballonlampen Zubehör

Ballonlampen und Ballonverschlüsse mit integriertem Ventil

für Riesenballons

Inovativ und Umfangreich ist unser angebotenes Zubehör

Sie finden etwas nicht, dann rufen Sie uns an.



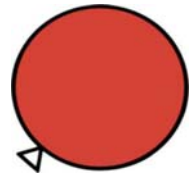
EAN Kennziffer: Firmenummer 4047193+Artikelnummer

1-10 Stk ab 10 Stk

Modell Bezeichnung	Artikel-Nr	Artikel-Beschreibung	Einheit (Stk)	Gewicht in g	Preis [EUR]	Preis [EUR]
<u>Ballonverschlüsse mit integriertem Nachfüllventil inkl. Zubehör</u>						
ZRBV-6	00046	Ballonverschluß-Klammer für R225-R350 ohne Nachfüllvorrichtung	100	2g	22,18	18,35
ZRBV-8	00046	Ballonverschluß-Klammer für R225-R350 ohne Nachfüllvorrichtung	100	9g	31,68	26,22
ZRBV-12	00046	Ballonverschluß-Klammer für R450 , ohne Nachfüllvorrichtung	100	14g	63,36	52,44
ZRBV-15	00046	Ballonverschluß-Klammer für R650 , ohne Nachfüllvorrichtung	1	35g	3,80	3,15
BAVS175-30	00046	Ballonverschluß für R150/R175 mit integrierten Nachfüllventil und Blindverschlußkappe 12mm, Maße: Rohr Ø30mm x 66mm	1	20g	20,27	19,66
BAVS225-40	00047	Ballonverschluß für R175/R225 (bedingt auch für R265) Adapterflansch Ø40mm inkl. integrierten Nachfüllventil und Blindverschlußkappe 12mm, Maße: Rohr Ø30mm x 76mm	1	34g	28,68	27,82
BAVS265-50	00048	Ballonverschluß für R225/R265 (bedingt auch für R350) Adapterflansch Ø50mm inkl. integrierten Nachfüllventil und Blindverschlußkappe 12mm, Maße: Rohr Ø30mm x 105mm	1	42g	32,56	31,59
BAVS450-70	00049	Ballonverschluß für R350/R450 (bedingt auch für R265) Adapterflansch Ø70mm inkl. integrierten Nachfüllventil und Blindverschlußkappe 12mm, Maße: Rohr Ø30mm x 105mm	1	67g	34,66	33,62
BAVS650-90	00050	Ballonverschluß für R450/R650 Adapterflansch Ø90mm inkl. integrierten Nachfüllventil und Blindverschlußkappe 12mm, Maße: Rohr Ø30mm x 105mm	1	83g	36,76	35,66
L-DRG		Druckreduziereinheit für die Ballongasflaschen, Abfüllhahn mit Kippventil, (Aufblasventil für Latex- und Folienballons ohne Druckmanometer mit Norm Anschlußgewinde Nr.6 nach DIN 477 W 21,8x 1 1/4 Zoll). Geeignet zum Anschluß unseres Schlauches an den Schlauch-Adapter BAVS-CK9-CK13 für BAVS und BaLi Einheit. Maße:143mmx45mm	1	350g	62,18	62,18
BAVS-BV3/8	00051	Blindverschraubung in Rot mit Sechskantkopf für die BAVS und BaLi Einheit	1	1g	0,91	0,76
BAVS-CK9	00052	Anschlußverschraubung für Ø9mm Schlauch zum Anschluß eines Schlauches an die Einheit, für BAVS und BaLi Einheit	1	8g	2,80	2,32
BAVS-CK9-CK13	00053	Adapteranschluß von Ø9mm auf Ø13mm Schlauchnippel zum Anschluß eines Schlauches an die Einheit inkl. 3m Schlauch mit ID Ø9mm, für BAVS und BaLi Einheit (Passend zu unserem Abfüllventil L-DRG) Maße: 85mmx25mm	1	50g	26,44	21,88
PU-9-SW	00054	Schlauch ~ID Ø9mm zum Anschluß an unserer Nachfüllverschraubung BAVS-CK9 für BAVS und BaLi Einheit	1	50g/m	10,36	8,57
PU-13-SW	00055	Schlauch ~ID Ø13mm für die Anschlußverbindung an unserer Adapter BAVS-CK9-CK13 zum Einfüllventil L-DRG	1	138g/m	12,35	11,98
BAVS-Ventil	00056	Aufpreis für die integration der Nachfüll-Ventileinheit bei den LED-Ballonlampen BaLi, ideal zum einfachen Nachbefüllen des Ballons mit Helium oder Luft ohne Entfernung des Ballonverschlusses bzw. der Lampeneinheit. (inkl. BAVS-BV3/8 Verschlußkappe)	1	plus 12g	18,17	17,63

Preise: je Stück, excl. MwSt., rein netto, zuzüglich Versandkosten

Ballonlampen Zubehör



Zubehör bzw. Erweiterungen und Ersatzteile zu BaLi Ballonlampen Kenn-Ziffer 70608

BaLi-ST1-A	00057	Analogsteuereinheit im Kleingehäuse für das BaLi-Grundmodell, kann jederzeit Nachgerüstet werden zum Steuern der Standard Lichteffekte (Helligkeit, Frequenz der Leuchteffekte, Leuchtturmeffekt, Blinken), inkl. Datenkabel für den Lampenanschluß (Artikelnr. 70628).	1		94,54		
BaLi-ST1-Dig	00058	Digitale Steuereinheit im Kleingehäuse für das BaLi-Grundmodell, Kabelverbindungen mit speziellen Steckern ausgerüstet für das einfache verbinden der Lampeneinheit oder zusammenschalten mehrere Lampeneinheiten untereinander. Steuert die 5 Standard Lichteffekte für Helligkeit, Frequenz der Leuchteffekte, Leuchtturmeffekt, Blinken usw.), inkl. Datenkabel für den Lampenanschluß (Artikelnr. 70628). (Maße: 100x90x51mm)	1	92g	136,55		
BaLi-ST2-Delux		Digitale Delux Steuereinheit die Lampeneffekte werden über die Stromzuführungsleitungen angesteuert (Nur Stromzuführung zu den Lampen ohne zusätzliches Steuerkabel), Fremdinspeisung Kabelverbindungen mit speziellen Steckern ausgerüstet für das einfache verbinden der Lampeneinheit oder zusammenschalten mehrere Lampeneinheiten untereinander. Steuert die 5 Standard Lichteffekte für Helligkeit, Frequenz der Leuchteffekte, Leuchtturmeffekt, Blinken usw.).	1				
ELP8X3LS-33W*	70611	Externe Konstanz-Stromquelle für unsere Ballonlampen ohne integrierte Konstantstromquelle, Prim. 230V/50Hz - Sek. 700mA (Standard) - inkl. Sonderkabel/Stecker zum Anschluß der Lampen.	1		28,62		
NG24-16W	70612	Netzgerät für 2 Element BaLi Ballonleuchte 30V/50Hz - 24VDC 700mA Nennleistung 16Watt (Für alle BaLi-x-/2 Einheiten)	1		24,03		
NG24-24W	70613	Netzgerät für 3 Element BaLi Ballonleuchte 30V/50Hz - 24VDC 1000mA Nennleistung 24Watt (Für alle BaLi-x-/3 Einheiten)	1		29,58		
BaLi-STV-5	70614	Strom-/Datenverteilereinheit zum Anschluß und verteilen der Stromzuführung 12-30VDC für 5 Lampeneinheiten mittels Steckverbindung	1		84,03		
BaLi-STV-10	70615	Strom-/Datenverteilereinheit zum Anschluß und verteilen der Stromzuführung 12-30VDC für bis zu 11 Lampeneinheiten mittels Steckverbindung	1		126,05		
BaLi-VK-MM1	70616	Daten-Verteilerkabel 1m für die Stromzuführung und Steuerung der BaLi Lampeneinheit mit 12-24VDC, M-M Stecker beidseitig	1		4,20		
BaLi-VK-MM2	70617	Daten-Verteilerkabel 2m für die Stromzuführung und Steuerung der BaLi Lampeneinheit mit 12-24VDC, M-M Stecker beidseitig (für BaLi-ST1/ST2) bei Verwendung der Strom-/Datenverteilereinheit Artikelnr. 70614 und 70615	1		5,25		
BaLi-VLK-WM2	70618	Daten-Verlängerungskabel 2m für die Stromzuführung und Steuerung der Lampeneinheit mit 12-24VDC, Stecker W-M, I = max. 500mA	1		4,20		
BaLi-VKL-WM5	70619	Daten-Verlängerungskabel 5m für die Stromzuführung und Steuerung der Lampeneinheit mit 12-30VDC, Stecker W-M, I = max. 500mA	1		14,71		
BaLi-I-Ad-M/0*	70620	Stromadapter-Stecker Männchen auf 2polige Kabel (M-W-K) zum beliebigen Anschluß an vorhandene Stromversorgung 12-30VDC für die Dauerlichtstromversorgung (bei der Grund BaLi Leuchteinheit inklusive).	1		8,53		
BaLi-I-Ad-O	70627	Einspeisungsadapter Optional M-W-W-K für die Grundeinheit zur Stromeinspeisung der BaLi bzw. bei großer Leitungslänge zur BaLi größer 10m.	1		21,01		
BaLi-VKBat-20KI	70621	Strom Verlängerungsskabel 20m für die Stromzuführung zur Lampeneinheit mit 12-30VDC, mit Anschlußklemmen an die Autobatterie	1		31,51		
BaLi-VKBat-20ZD	70622	Strom Verlängerungsskabel 20m für die Stromzuführung zur Lampeneinheit mit 12-30VDC, Anschlußstecker für Zigarettendose	1		31,51		
HK30-M8	70623	Halteklammer (Schelle) Ø30mm mit M8 Mutter und 1m Leine (3mm), zum Befestigen der Ballonhalteleine	1	45g	5,29		
BaLi-HA-SST265	70624	Ballonhaltevorrichtung für den Ballon inkl. Befestigungsmöglichkeit für den Leuchtstab bei Luftbefüllung, Ballongröße R150-R265	1	300g	47,27		
BaLi-HA-SST350	70625	Ballonhaltevorrichtung für den Ballon inkl. Befestigungsmöglichkeit für den Leuchtstab bei Luftbefüllung, Ballongröße R350-R450	1		59,87		
BaLi-HA-SST650	70626	Ballonhaltevorrichtung für den Ballon inkl. Befestigungsmöglichkeit für den Leuchtstab bei Luftbefüllung, Ballongröße R650	1		74,58		
BaLi-AK-WM2	70628	Anschlußkabel zwischen Steuereinheit BaLi-ST1-A/D und der BaLi Lampeneinheit mit 12-30VDC, Stecker W-W, I = max. 500mA (2m)	1		6,30		

Preise: je Stück, excl. Mwst., rein netto

*Notwendig für die Grundeinheit BaLi nur Dauerlicht

Preis Änderung, sowie Irrtümer vorbehalten

Preisliste-B P.V.Cz --- 200900101